

إدارة المستشفيات منظور تطبيق*ي*



بطاقة فهرسة فهرسة أثناء النشر إعداد الهيئة العامة لدار الكتب والوثائق القومية إدارة الشئون الفنية

شعيب، محمد عبد المنعم

إدارة الخدمات الطبية/ أ.د. عمد عبد المنعم شعيب.

- ط١- القاهرة: دار النشر للجامعات، ١٣٠٢٠.

مج٤ ؛ ٢٩,٧ ص ؛ ٢٩,٧ سم.

تدمك: ٧ ٣٧٦ ٢١٦ ٧٧١ ٨٧٨

" في رأس العنوان: إدارة المستشفيات، منظور تطبيقي ".

١- الخدمات الصحية

118,44

أ- العنوان

*تاريخ الإصدار: ١٤٣٥هـ - ٢٠١٤م

النــــاشر: دار النشر للجامعات - مصر

* الطبعـــة: الأولى: ٢٠١٤

* حقوق الطبع: محفوظة

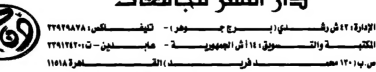
+ رقسم الإيسداع: ٢٠١٣/٢٣٢٥ م

* الترقيم الدولي: 7- 316 - 473 - 978 - 978 - 1SBN:

* الكـــود: ۲/۳۷۸

* نحسسندر: لا يجوز نسخ أو استعبال أي جزء من هذا الكتاب بأي شكل من الأشكال أو بأية وسيلة من الوسائل (المعروفة منها حتى الآن أو ما يستجد مستقبلاً) سواء بالتصوير أو بالتسجيل صلى أشرطة أو أقراص أو حفظ المعلومات واسترجاعها دون إذن كتابي من الناش.

دار النشر للجامعات



مقدمة استهلالية

بسم الله خير السماء .. بسم الله الذي لا يضر مع اسمه شيء في الأرض ولا في السماء .. بسم الله على نفسي وديني .. بسم الله على أهلي ومالي .. بسم الله كل شيء أعطانيه ربي.

يستوقفني كثيرًا ما بداخل الموروثات والأساطير من عبق القيم والتراث .. وريما كانت حكاية طائر العنقاء - بمعاملات الحقيقة فيها - هي من أكثرها رسوخًا .. حيث يظهر هذا الطائر وفق ما يقول الرواة كل مائة عام أثناء حلول الربيع .. فبظهوره تتفتح الرياحين والورود، وينشد الكون ترانيم روحانية، ويفعل حبوب اللقاح يبعث هذا الطائر من جديد؛ ليملأ الدنيا بشدوه، ويستمطر للجرداء سحابات تخضرها وتينع ثمارها.

ومن فضل الله علي أن منحني في كل فترات التحول في حياتي من كان لهم مثل أفضال هذا الطائر ؛

بداية تفتحت عيناي على معاملات التقوى والورع التي غرسها بداخلي .. من كان في حال حياته قدوتي ومثلي الأعلى .. شرفني بحمل اسمه .. في عنقي له الكثير .. ليته كان بجواري وقت الحصاد؛ ليجني معي ما زرع بيديه وأثمر لي .. والدي .. طيب الله ثراه.

المرحوم الأستاذ/عبد المنعم عبد العزيز شعيب

من فيض علمه تولد لدي اليقين أن هذا العطاء الإلهي ذا النسيج العجيب، هو المرآة الكاملة لصحة الإنسان .. إنه الجلد آية الصحة والجمال .. بصيرة المؤمن لإله التوحيد والعز والجلال .. حبب لي هذا التخصص الدقيق، وارتضائي وارتضائي راهبًا في محرابه.

الأستاذ الدكتور/ حسن الحفناوي

بحكم تكوينه الفطري المتمازج مع عطائه الذي لا ينضب .. فهو دائمًا الرائد .. اتلمس أياديه وصنائعه، التي أتاحت لي دراسته والدراسة معه، ومراقبته عن كثب، والتمثل به .. اختار طريقًا مهد لي الكثير من مناهج وطرق التفكير، وأصبح نمط حياة يومي .. استاذ الطريقة المنهجية في التفكير، والتمثل به والتعليم والتعلم .. والتقويم الذاتي.

الأستاذ الدكتور/ حيدر عباس غالب

ومثلما صاغ فقه الحياة بداخلي تجارب شديدة الثراء، صاغها أشخاص كانت لميادين العطاء تأثيرات شديدة الفاعلية، التي بفضل الله وعونه كانت الفرصة الكبرى لرد الجميل لمصر

بدأتها ضابطًا طبيبًا بالمؤسسة العسكرية بالمناطق المركزية والتشكيلات الميدانية، مرورًا بمسار الحياة الجامعية؛ ما بين كلية الطب بجامعة بنها (مدرسًا)، وكلية الطب جامعة المنوفية (استاذًا مساعدًا واستاذًا ورئيسًا لقسم الأمراض الجلدية والتناسلية وعميدًا للكلية) ممارسًا ومشاركًا في الأنشطة المتعددة تعليميًّا ويحثيًّا وخدميًّا وعلاجيًّا بالمستشفيات الجامعية .. جامعات عين شمس، بنها، والمنوفية، والهيئة العامة للمعاهد والمستشفيات التعليمية بوحداتها المركزية بمحافظة المنوفية.

ولتجرية العطاء في المجال التطوعي سمات وفقني الله لأن أحظى بها .. ضمت في مجموعها عوامل انصهار التجرية وصقلها، والتي انصبت في روافد، منها نقابة الأطباء .. وكذلك اللجان الصحية والتعليمية بالهيئات والمؤسسات المتخصصة .. والجمعيات العلمية والجمعيات الخيرية المحلية، مثل الجمعية الطبية المصرية للأمراض الجلدية، وجمعية أصدقاء مرضى السكر، والجمعيات العالمية الطبية، مثل المجلس العالمي للمعنيين بالعلاج بالأعشاب والمصادر الطبيعية بجمهورية الصين الشعبية، والمجلس العالمي للتعليم الطبي والممارسة المهنية بالولايات المتحدة الأمريكية.

معرجًا على تجرية العمل في المؤسسات الطبية الخاصة، ابتداء من رئاسة مجلس إدارة المركز الطبي بالعجوزة، ثم المراكز الطبية المتخصصة، التي ظهرت في مطلع السبعينيات، كنواة للمستشفيات الفندقية ومؤسسات السياحة العلاجية، والتي كان مذهب التميز فيها تطبيق نظريات الإدارة الحديثة، وانتهاء بأحدث تلك التجارب، وهي رئاسة المجلس الاستشاري لمركز العلاج الطبي بجدة بالمملكة العربية السعودية.

تلك كانت روح الإدارة التي تمرست أسسها وطبقت المردود النظري لفلسفاتها، وأخذت خاصيتها من الأصدقاء الأعزاء في علم الإدارة في مجال علوم الإدارة والمحاسبة والاقتصاد.

أد/ حسن غلاب، أد/ محمد رضا العدل، أد/ علي محمود عبد الوهاب، أد/محمد كمال أبو عجوة، أد/ إجلال عبد الحافظ، أد/ صديق عفيفي، أد/ جمال المرسي، أد/ محمد البنا.

بقى لها ولهم الاعتراف بالجميل الدائم .. أن الحب أساس الحياة .. إنها الرفيقة .. صديقة العمر .. توأم الروح .. المديرة صاحبة البصمات الكبرى في إدارة حياتي .. من كانت دائما الأم .. الأخت .. الابنة .. الصديقة .. من أوصلت كل شيء لمعاملات التقديس والقدسية .. من تفردت بالقدر والمقدار .. السيدة التي صبت من دوحة مشاعرها وإخلاصها لتثري في مشاعري حب أبنائي أحمد .. ونيفين .. ومي.

تلك كانت رحلتي ما بين الأشخاص والأفكار والتجارب وميادين العطاء .. لتبقى وتؤثر خاصية التعليم والتعليم التي ينبغي أن تتسم بالتبادلية اللاحدودية؛ حتى نظل ننهل منها في المعرفة، والتي أنها مازالت في مهد دروبها، وأستشعر كثيرًا من ضيائها في ملتقى الأبناء من غير صلة الدم .. كانوا دائمًا في كل موقع .. التفوا حولي .. ما بداخلهم لي دائمًا أقوى من الحب.

وما تطالعونه الآن في هذا الكتاب .. إن هو إلا ترنيمة حب صادقة .. صاغها بعض منهم بشفافية، استشعرها منهم في كل كلمة ساهم فيها أساتذة وأصدقاء وطلبة وأحباب من ذوي الخبرة في هذا المجال، في مجال إدارة المستشفيات.

ولست املك امام كل هذه المنح والعطايا إلا أن اسجد الله شكرًا، سائلا إياه أن يمن علي أن أكون من عباده المخلصين، ممن يحملون نفسًا صافية راضية .. تسمو بخير قلب شاكر .. وخير لسان ذاكر .. وخير جسد عابد .. وصلى اللهم على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه وسلم .. آمين.

أ.د/ محمد عبد المنعم شعيب

عميد كليم الطب - جامعم المنوفيم

بسم الله الرحمن الرحيم

انطباعات المتلقين - لمحات الدارسين

بسم الله خير السماء .. بسم الله الذي لا يضر مع اسمه شيء في الأرض ولا في السماء بسم الله على خل شيء أعطانيه بسم الله على نفسي وديني .. بسم الله على أهلي ومالي .. بسم الله على كل شيء أعطانيه بي ..

كما استوقفني في الطبعة الأولى ما بداخل الموروثات والأساطير من عبق القيم والتراث .. والاعتراف بفضل من كانت لهم الأيادي البيضاء على مكونات شخصيتي - فإنه قد استوقفني في مقدمة الطبعة الثانية، جميل ما تركه داخل نفسي من أثر ممنون، انطباعات أبنائي الطلاب الدارسين على مدار خمس سنوات، تعايشها معهم في محراب العلم.

وكان ذلك فضل آخر من افضال الله عز وجل يرسخ فترة أخرى من فترات التحول في حياتي جعلتني أعشق تدريس هذه المادة

وكانت انطباعات المتلقين، ولمحات الدارسين، التي عبروا عنها من كلمات صادقة وعبارات قصيرة .. ما جعلها وسام شرف على صدري .. أقدم به للطبعة الثانية بعد الإضافات العلمية لصفحات الكتاب التي نحاول أن ننهل منها جميعًا ولا سبق ولا فضل لأحد إلا لله عز وجل.

يا من ايقظت عقولنا من غفوتها ..

يا من أثريت فكرنا فتحول من التفكير التقليدي إلى التفكير المبدع والمبتكر ..

يا من أضأت لنا الطريق فسرنا على دريك .. بشمعة الحب .. نضيء لنا ولمن حولنا .. حان وقت الحصاد ..

• نتأمل نلاحظ نستلهم من كل الموارد .. كل الأفكار .. ندرس علم الظاهر.

نتساءل، ونسأل أنفسنا دائمًا .. كيف ولماذا؟ .. نبحث عن الإجابات الكثيرة في كل المصادر.. محاولة للوصول إلى علم الحقيقة.

نسلك بأشخاصنا .. متحملين مسئوليتنا على عاتقنا .. في دروب كل الخيرات؛ حتى نمسك الثبات بأيدينا .. والاستقرار بأذهاننا .. فيكون ذلك هو علم اليقين.

• لقد أرسيت فينا منهج تحديد العلاقات التعليمية في المدمج بين شطري المادة .. العلم المجاف والفكر الفلسفي الإنساني .. في حلقات تطبيقية ميكانيكية متصلة ومستمرة .. ومن التتابع المنطقي .. وتفجير الطاقات.. وتنمية الملكات .. وإظهار القدرات واستنتاج العلاقات والارتباطات .. التي تؤثر وتتأثر بمعايشة حال الطبيعة .. والاقتداء بمن سبقنا في هذا المجال .. وكبت جماح الرغبات الفردية .. وصولا إلى عمق الإثراء الفكري الجماعي .. الذي يتحقق به إلهام الريادة.

لقد زرعت فينا وازعًا دينيًا جعلنا قادرين على الاكتشاف ..

إن الخلق لا يأتي من عدم ولكن من مكونات الخالق سبحانه وتعالى .. وإن الاختراع ليس بالضرورة نتاج عقلية عبقرية، ولكنه تكليف من المولى عز وجل للمستحقين أصحاب العقليات السوية .. في زمن لا يؤمن بالغيبيات، ويتعامل بالمنحنى المادي في جماد العلوم .. فأصبحنا نرى الله في كل شيء.

- لقد أبحرنا معك أثناء الدراسة .. في بحر كنا نحسبه عميقًا وعنيدًا .. ولكنك اعددتنا كي نغوص في الأعماق ونبعد عن السطحية .. ونسبح قادرين على تجاوز الحواجز ومواجهة الأمواج .. علمتنا كيف يكون الإبحار في الظلمات ببوصلة البصيرة لا الإبصار .. وبحكمة أعطني سنارة وعلمني الصيد .. ولا تهبني كل يوم طعمة سمكة.
- أكدت بداخلنا من خلال تعايشنا معك في قصص المداخل ووسائل الإيضاح وردود أفعالنا لها أن قدرتك وزملاءك من الأساتذة الأفاضل على التعليم .. ليست بأفضل من قدرتنا على التعلم .. وإن قدرتكم على الإنارة .. ليست بأكثر من قدرتنا على الاستنارة.
- لقد غيرت بداخلنا مفهوم الامتحان .. وأصبحنا نتعامل بمقياس المعلومات وقياس المتفاعلات التي نعيشها ونتعايش معها يوميًّا مع متغيرات الحياة .. وتبدلت نظرتنا الضيقة للامتحان بمفهوم كامل متسع .. إن أجمل ما أصبحنا نفكر فيه ليس الامتحان ذاته .. ولكن ماذا نفعل بعد الانتهاء منه .. من أجل استمرارية التعليم والتعلم.
- بكل معاني الاعتراف والعرفان .. والتقدير والاحترام .. وبكل ما علمتنا إياه .. كيف أن الرأي والرأي الآخر .. والنقد البناء .. هو التعبير الصادق عن كلمة شكرًا .. هل لنا أن نسأل عن احتياج .. أين البعد الثالث في منظمة إدارة المستشفيات .. من تطبيقات عملية في استخدام الحاسبات الآلية .. من إدارة خدمات الجراحات الحديثة غير التقليدية .. من تقنين المسار المتوازي في العودة إلى العلاج الطبيعي، والتطلع إلى العلاج الوقائي بالجينات الوراثية .. من التفاعل بين الاهتمام بالنفس البشرية والإلمام بتكنولوجيا الأجهزة الطبية الحديثة .. من الدمج المطلوب بين ركيزة العلوم النفسية والاجتماعية والاقتصادية في علم الإدارة .. حتى نصبح كما أردت لنا متميزين في عقولنا .. متفردين في آرائنا .. نملك القدرة على التبوء لغد أفضل نحلم به جميعًا.

طلاب الدراسات العليا دبلوم إدارة المستشفيات ـ كلية التجارة جامعة عين شمس (٢٠٠٦ - ٢٠٠٥)

الثمار الناضجة تنضج في حينها

أحبابي .. أبنائي .. زملائي .. أصدقائي

قد تتضارب المشاعر ما بين الخوف والحيرة والبداية والنهاية قبل إصدار الطبعة النهائية من كتابي (إدارة المستشفيات منظور تطبيقي) .. في الإجابة عن سؤال بات محيرًا لي .. هل هذا العمل يليق بكم؟ هل نضجت ثماره؟ هل حان أوان قطافها؟ هل آن وقت تقديمها، لن يستحقها ويسعى جاهدًا لاقتنائها؟

وقد تأتي الإجابة في الشعور الكامن بداخلي أن الثمار لا تنضج إلا ببذل الجهد وسخاء النفس، والالتزام بالطبيعة المحبة للخير والجمال والحق .. بين العطاء والاستجابة للنداء في محراب العلم .. وأن النضج لا يتوقف؛ فهو دومًا يحتاج إلى بدايات جديدة في أوقات لا نهاية لها .. فالنهايات تصنع البدايات .. وهكذا فإن "الثمار الناضجة تنضج في حينها".

والنضوج غاية ووسيلة .. آية وفضيلة .. هدف وعزيمة ..

النضوج غاية ووسيلة .. فكرة وفلسفة ومعايشة .. قدرة على التفكير بمستوى إبداعي ملائم للفكرة ذاتها .. سمة من سمات التميز والتفوق الإنساني .. ثمرة الاحتكاك والممارسات الاجتماعية ومحصلة ردود الفعل ونتائج الأعمال .. مردود صقل التجارب الشخصية الحقيقية وبلورتها، بناء على معطيات بيئية مجتمعية .. تصرفات بما يفوق الإمكانيات المحدودة للإنسان .. الاهتمام بالرأى الأخر والاعتماد على القناعة الشخصية.

النضوج آية وفضيلة .. اكتمال الصلة بالخالق في التسليم لتدابيره والإخلاص في التوكل عليه .. فكر شمولي على اساس العقيدة الربانية، وتأثيرها في القناعات السلوكية .. مزيج من النضوج الفكري والصفاء النفسي والفهم الصحيح لطبيعة الكون، مرتبط ارتباطاً وثيقاً بالمعايشة الروحانية .. سنة الحياة في طلب العلا؛ إرضاء للخالق وتحقيقاً للذات، فهو يتطور ويزداد وعياً وإدراكاً لمسايرة تطورات الحياة.

النضوج هدف وعزيمة .. يقف وراء كل نص جديد أو سلوك إعلامي جديد .. تجسيد للأفكار والكلمات والمعاني وتواردها استجابة لاحتياجات طالبيها .. تصرف بعقلانية ورشد وحكمة ووعي .. الوصول إلى مفاهيم وتصورات جديدة في مختلف مجالات الحياة .. يتواجد في كل وقت واي وقت ولا يرتبط بزمان ولا مكان ..

ولعلي قد أكون تحققت بكم ويفضلكم ومن أجلكم من الإجابة عما كان يرد بخاطري من استفسار .. هل هذه الثمار قد حان قطافها .. وقد أيقنت أن "الثمار الناضجة تنضج في حينها".

أ.د. محمد عبدالمنعم شعیب ممید کلیت الطب – جامعت المنوفیت (۲۰۱۳)

على سبيل التقديم

إلى الرواد المبدعين المبتكرين حقا إلى السائرين على نهج الابتكار الإبداعي والريادة صدقا هذه هي حقيقة الأمر

" قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة

الطب مهنة نبيلة شرفها الله – عز وجل – بأن جعل لها قدسية الرسالات التي أنزلت على الأبيساء، فكانت معجزة المسيح، ونعمة إبراهيم من ربه، وهدية القرآن للحبيب المصطفى .. والعلم بالطب كسمالر العلوم .. الحق هو الذي علم الإنسان ما لم يعلم .. ودراسته كشفت عن آبات الله في خلقه .. ومزاولة إحداث رحمة الله بعباده .. رحمة الله .. الشفاء كالشمس والماء والهواء .. رزق يصيب به الله الفسلجر والبر والمحسن والمسيء .. ولأن مهنة الطب مهنة سامية فريدة .. فإن قدسية المهنة تجري في أتجساه وحد بحق .. الحق والحقيقة .. لا تحابي ولا تجافي ولا تعاقب، ولكنها تقدم الإحسان والرحمة مهما كانت الظروف والملابسات؛ من أجل حياة أفضل .. قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة .. ومن أجل المريض كان الطبيب .. فالشفاء غاية والطب وسيلة .. والمريض مخدوم والطبيب خادم .. ومن هنا فإن قدسية المهنة تطوع الأنظمة والأوقات والخدمات؛ من أجل حياة المريض وراحته، وما يعود عليه بالشفاء، ليس نفيسر نلك من الاعتبارات؛ وأذلك فإن العمل في المجالات الصحية والمهن الطبية بعد مسن أرقسي المهسن في المجتمع؛ لأنها تتعامل مع أرقي مخلوقات الله، وتتعامل مع أغلى ما يملكه الإنسان، وهو صحته؛ ولهذا المجتمع؛ لأنها تتعامل مع أرقي مخلوقات الله، وتتعامل مع أغلى ما يملكه الإنسان، وهو صحته؛ ولهذا التبات هذه المعاملات والتعاملات بقدسية المهنة من أجل حياة الخضل .. قدسية المهنة ترسيخ جودة الحياة.

قدسية المهنة .. قدسية الإيمان بحق الحياة:

إن قدسية المهنة هي التي تعطي روح العطاء، وإن التطوع والإقبال في كل المجالات الطبية من أجل رضى الله عز وجل .. لا من أجل راتب ولا من أجل حافز .. الكل يبنل أقصى مجهوده، ويستخر أعلى درجات علمه في سبيل شفاء المرضى .. وليست الجزاءات ولا العقوبات هي السوازع ضد الإهمال أو ارتكاب الأخطاء .. إنما الوازع أنها مهنة مقدسة، وهو ما يحاول الجميع من أجلها بنل الجهد دون الوقوع في الأخطاء المهنية .. بمعايير التقوى والإيمان .. مناحي التقديس وصعام الأمان من غدر الزمان؛ من أجل حياة أفضل .. قدسية المهنة ترميخ جودة الحياة.

وإن العاملين على هذه المهنة المقدسة يشعرون بأنهم يقدمون عملا ذا قيمة كبيرة .. عملا لا يقارن بأي عمل آخر .. عملا ربما يهيئ الحياة لمريض .. أو يشفي مريضًا آخر من آلامه المبرحة .. أو ربما تنقذ رب أسرة خرج بلحثًا عن الرزق لأطفاله وتعرض لحادث في الطريق .. وربما يمعد امرأة يرزقها الله بطفل .. أمل حياتها في الشعور بأهميتها .. حقًا إنها مهنة مقدسة .. فهي الحياة عن إيمان على العاملين اعتقاد ثاقب ويقين لا شك فيه، في أن مجريات الأمور بيد الخالق .. وخلق هذا التقديس إيمان كل العاملين بها بحق المريض في الحياة .. وبالتالي المستشفى بدورها تعتق رسالة مهمة في هذه الحياة، ليس فقط في علاج الم أو إجراء جراحة أو تكثيف دواء، إنما هي في استمرارية حياة الأنها في المستشفى والقاتمين عليها في الموقع والمكان والزمان اعتراقا بقدسية هذه المهنة؛ من أجل حياة أفضل .. قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة.

وقدسية الإيمان يحق الحياة، هي الركن الأصيل من الأركان التي تقوم عليها هذه المهنة المقدسة .. من أقام هذا الركن فقد أقام المهنة وقدم الخدمة على أكمل وجه .. ومن هدم هذا الركن عسن إهمال أو تقصير أو غير مبالاة، أو عن عدم معرفة وعلم أو عن الإقدام بجهالة على مسئلة حبويسة .. فقد هدم الركن وهدم المهنة .. ولذا كان الإيمان بحق الحياة هو سر ممارسة هذه المهنة الشريفة .. وقد أجمعت الآراء الغربية أو الشرقية .. المتساهلة أو المتشددة .. دينيًا أو عرفيًا .. تقاليد أو قستون .. أن على أصحاب هذه المهنة المقدسة مسئولية الحفاظ على حياة المريض .. وولجبهم إعطاءه حقه .. فهذه المهنة الشريفة على القدر العالي من الخلق والالتزام، تسمو بالقيم وتبعد عن كل ما يخدش سمو العمل الصحي؛ لأنها جموع من أجل حياة أفضل .. قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة.

قدسية المنة .. قدسية حرمة الجسد:

من الله على الإنسان بأن خلقه في أروع وأكمل تكوين .. جعله منظومة حقيقية أبدعها وجعلها مثارًا للإبهار .. وأداة من أدوات اليقين بوجود قدرة الواحد الأحد .. ومن الله على الطبيب أن بث فيسه الفهسم والحب .. الله عن الله والحب في الله .. بأن يأخذ العبرة من خلق الإنسسان وخطاق الإنسسان المطلم بالبيان.. كيف يتعامل مع هذا الجسد وبناته؟ .. ويعي إحكام ودقة أداته .. وتناغم معاملاته .. ومسن الله على المستشفى أن شرف المكان بتقديم خدمات لا تقدم في أي جهة أخرى .. خدمات العابسة لخلق الله أجمادهم وعقولهم وأذهاتهم ونفوسهم وأحاسيمهم ومشاعرهم .. وفرض التعامل هنا محددات احتسرام الجسد بكل المعابير الإنسانية الفردية والمجتمعية .. في احترام الذات البشرية التي هي من صنع السذات الإلهية .. وذلك قمة التقديس من أجل حياة أفضل .. قدمية المهنة ترسخ جودة الحياة.

كما فرض الحق هذه القدسية في الممتشفى والقائمين عليها إتقان العمل مع المريض منذ اللحظة الأولى لدخوله إلى المستشفى في المقابلة والاستقبال وفي الوصف والتشخيص والعلاج والمتابعة .. في الطار حرمة الجمد دون خلل ودون تكاسل ودون لامبالاة .. وحرمة الجمد في الحفاظ على الكرامة وستر العورات وسرية المطومات .. وحرمة الكشف على المريض الذي يهتم أول ما يهتم برمزية الزي الأبيض الذي يملأ البصر والبصيرة .. راحة في واحة ظليلة وأملا في حياة متجدة مستقرة منيرة .. حيث يسدرك المريض أنه في حمى هذا الزي بكل ما ينطق به الزي الأبيض مسن رمزيسة الاحتواء وشفافية التعامل وحيوية الضمير وحياء النظر .. رمزية الزي الأبيض قدسية في عدم انتهاك المجتب الشخصي أو الجسدي أو النفسي .. قدسية صيانة المعلومات .. قدسية احترام الضوابط الإجرائية.. للجانب الشخصي أو الجسدي أو منيحًا .. مشرقا أو محيث في دلك قدسية المقاط على الأسرار .. وأن ما حدث ويحدث غير معرض للإفشاء أو الإقصاء .. يستوي في ذلك ما كان خيرًا أو شرًا .. قبيحًا أو مليحًا .. مشرقا أو مخيلا .. قدسية رمزية الزي الأبيض، التي إن اهتزت ما عبت وتزازل المهنة زلزالا عميقًا لا تقوم بعده قائمة .. كانت القدسية هي الأمل في حياة أف ضل .. قدسية المهنة ترميخ جودة الحياة.

قدسية المئة .. قدسية الوفاء بالقسم:

إن لكل مهنة منهاج أو دستور يلتزم به الجميع في صورة قوانين أو لوائح تنظيمية تحكم ممارستها. والأهمية المهن الطبية وقدسيتها ولكونها مهنة إنسانية وقد يصحب في بعض الأحيان التطبيق النسصي للقوانين واللوائح التي تحكمها .. فقد جعلت الرقابة عليها ذاتية .. ووضع لها قسم يربط الإنسان بربه في ممارسة هذه المهنة .. ويدلنا هذا القسم على أهمية العلاقة بين الخالق والبشر في الأخذ والعطاء والأمل والرجاء، وأخذ القسم من الأخلاق الحميدة والملوكيات الرشيدة مبادئ وضسعت واستمرت على مسر

العصور، فكان قسم أبقراط، ثم قسم نقابة الأطباء في الإطار الشرعي؛ ليعبر عن مصداقية الإيمان في السر والعان بحق الإنسان في حياة أفضل .. قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة.

ويدعوراً صحاب المهن الإنسانية الطبية وممارسوها والمستفيدون منها إلى مراقبة الله عز وجل في كل عمل، وإلى صيانة حياة الإنسان في كل صورها .. وإلى الحفاظ على كرامة الإنسان وستر عوراته .. وإلى بذل الجهد دون تفرقة بين الناس .. وإلى لحترام من يطم، وألا نبخل على من يطلب العلم .. وإلى حسم المعاملة في الداخل والخارج مع المرضي وأهليهم وذويهم والزملاء .. وإلى الحفاظ على العلاقات الطبية بالدرجة التي لا تثير قلق أو خوف سواء للمرضى أو العاملين أو رئاستهم .. وإن الوفاء بهذا القسم لهو الدليل الأكيد على احترام قدسية المهنة .. والوفاء بهذا القسم مضمون النتائج بالا أخطاء بمعاملات الصدق في الأداء والصدق في القول والصدق في الشهلاة والصدق في التخاف والشفقة من أجمل حياة في المصارحة .. وكل ما يدعو إليه هذا القسم، إن هو إلا ضوابط الكرم واللطف والشفقة من أجمل حياة أفضل .. قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة.

ويكون الوفاء هو التفسير العلمي والعملي .. الروحي والمادي .. الذهني والعقلي للعمل بهذا القسم. حقوق علينا أعظم وأكبر مما تقدم عدالة ومساواة .. اليقين والشريعة والحق .. والبر والقوي .. منهاج الصلاح وأمل النجاة لمن يحترم ويخدم .. الوفاء بهذا القسم يعلمنا أن لا ننسى أنفسسنا، ونعترف أن الله رقيب على تصرفاتنا وسلوكياتنا، والبعد عن ردود الأفعال التي تفسد القرار .. وتدفع بنا إلى أفعال تضمن الأمان في حياة أفضل .. قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة.

• قدسية الهنة .. قدسية التعليم والتعلم:

لأن التعليم والتعلم قضية مقدسة لا تنتهي منذ خلق الله آدم، وميز العلماء إلى درجة أن وضعوا في مصاف الرسل والأبياء، وبعثت رسالات السماء بالعلم .. ولأن ركيزتها الأساسية هي طلب العلم والحرص على تحصيله، ويقايلها إفادة الآخرين بالعلم وتعليمه من هم أصغر من المتعلم مقاماً أو سنا أو وظيفة .. حيث ينبغي على الطبيب أن يصل نفسه بركب العلم .. ويواكب تقدمه لأن صحة الناس تتأثر باجتهاده وعلمه .. ولذا فأولى قواعد العلم والتعليم هي أن يكون الطبيب دائماً على استعداد لمواجهة الحالات التي يصعب التعامل معها وتطبيبها .. وعلى قدر ما يحرص الطبيب على العلم والتعلم بالقدر الذي يحصل بسه على رضا الله ورسوله؛ لأنه أدى واجب من أجل حياة أفضل .. قدمية المهنة ترسخ جودة الحياة.

والعلم هو كل أتواع العلوم؛ لأن الطبيب ليس من واجباته فقط تحصيل علوم الطبب .. ولسيس مسن واجباته فقط تحصيل العلوم الإنسانية أو الاجتماعية .. إنما من واجباته كذلك تحصيل الحدد الأكنسى مسن العلوم الدينية الشرعية؛ كالمفقه والعبادات والتشريع .. لأنها التزام مقيد للتصرفات البسشرية فيمسا يقدم الطبيب في مهنته، وفيما يسأل عنه في الأمور المرتبطة بها .. وفيما يستطيع أن يوفره باقسل التكاليف؛ لتحقيق أمن المريض وآماله حين يشعر بأنه يتوفر له الرعاية الطبية والعناية الصحية، بكل ما ترتبط بها من العلوم الطبية والإنسانية والسلوكية .. فالعلم حقًا هو المدخل إلى حياة أفضل .. قدسية المهنة ترسيخ جودة الحياة.

ولقدسية العلم .. التعليم والتعلم .. وعلاقة قدسية المهنة .. اقسم كل من يعمل في هذه المهنة على نشر العلم .. ومسائدة الآخرين تعليمًا وتعلمًا .. واستخدام علمه في مراعاة الله في الإجراءات الخدمية الطبية والتصرفات مع كل من حوله .. وهكذا يصبح العلم منارة مضيئة وقوى دافعة للإنجاز الطبيب وكفاءته لا وحسن المعاملة .. ويتضح ارتباط العلم بالأخلاقيات، حيث يقول أحد الفلاسفة: (إن علم الطبيب وكفاءته لا تغيلته عن الأخلاقيات .. فالأخلاقيات المنهارة تقتل أكثر مما يقتل غياب الكفاءة) .. ولأن العاملين بهذه

المهنة من التواضع العلمي؛ حتى يعلم تمامًا أن ثقافته الطبية وكل ما حصله من علم ليست دائمًا مكتملة أو كافية .. وهذا التواضع من شأته أن يجعله يتقبل التعليم من الآخرين .. خاصة في العلوم الأخلاقية وتطبيق أخلاقيات العلم التي منها تحريم القيام بالجرائم الطبية على اختلافها، مثل قتل السنفس وسسرقة الأعضاء؛ لما بها من أضرار جسيمة على المرضى وعاتلاتهم والمجتمع .. ويسعى الجميع لتحقيق الحياة الأفضل؛ لأنهم تناسوا أن قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة.

قدسية الهنة .. قدسية إتقان العمل:

إذا ما نشأ الإسان على حب العمل، تنشأ علاقة داخلية بينه وبين عمله، فيمارس عمله كعاشق للعمل وهاو له وراغب فيه .. فيؤثر العمل الإيجابي على الحالة النفسية كما يؤثر العمل السملبي .. والمقصود بالعمل الإيجابي هو إتقان العمل، الذي يعني أداء العمل ودون خلل فيه، والوفاء بالتزامات متطلبات ذلك العمل، وأداء العمل في الوقت المحدد، والتفكير المستمر في تحسين هذا العمل وتطويره .. ولا يقال إتقان العمل، العمل إلا إذا توافرت فيه هذه الأركان التي بها يحيا العمل، وبها تحسن العمل، وبها يرتاح مقدم العمل، وبها يرضى مستقبل العمل .. ويكون إتقان العمل صورة حية لإسمان يراعي الله في عمله مع مرضاة .. صادقا مع نفسه؛ لأنه يؤدي عملا هو صورة واضحة عن تحقيق الهدف مسن إتقسان العمل في حياة أفضل .. قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة.

وهكذا يكون مبعث اتقان العمل في العمل الطبي أو الخدمة الطبية أو الخدمة الصحية، إنما هي واجب الطبيب .. كل الذي يهمه أنه يتعامل مع أعظم مخلوق على ظهر الأرض .. مسع إنسسان مسن روح الله فيسعى جاهذا ويبذل كل ما في وسعه على أن يحافظ على هذه الروح العالية، وأن يكون أمينًا على هسنه الروح الغالية، ويكون مبعثه في أنه يقدم الخدمة لمن قد يكون أخاه، أو قد يكون ابنه، أو قد يكون أبساه، أو قد تكون أمه، أو قد تكون زوجته، أو لقرب الأقارب إليه، أو الصديق والزميل والرفيق .. فيسود هسذا العمل روح الأسرة .. روح الأسرة الواحدة .. روح البنيان الواحد .. والذي هسو مستمارك فيسه وأحسان أعضاته.. ويحكم هذه الأسرة الواحدة إتقان العمل بإخلاص وتفان وحب وعطف .. إتقان العمسل ومسيلة جماعية للحياة المهنة ترسخ جودة الحياة.

ويكون المبعث الثالث في اتقان العمل، هو الارتقاء بالمنسشاة السصحية .. الارتقساء بالمستسفى .. وتحقيق أهدافها ارضاء لله عز وجل .. ويعمل الجميع انتظار الأجر والثواب من الله .. ويكون هنا جميع العاملين في المستشفى على قدر ومستوى المسئولية تجاه المرضى .. ويكون اتقان العسل علسى قدر مستوى موضع الثقة التي يضعها المريض فيمن يعالجه .. وفي الاتجاهين الرضا والثقة يحقق ما يسصبو اليه الجميع .. وفي الاتجاهين الرخاء الجيد للخدمات، وهو مبعث رضاء المرضى، وهو مبعث الارتقاء بالمستشفى .. وهو مبعث فعل الخير .. وهو مبعث اتكسار السذات .. وتكون المستشفى هي بيت الحياة الاقضل .. قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة.

قدسية الهنة .. قدسية الإيجابية الطلقة:

إن أهمية هذه المهنة عند الحق سبحاته وتعالى .. ارتقت بها إلى القدمية، وذلك تراث موغل في القدم .. حصيلة المهنة في أدوارها المبكرة، ولارالت حريصة عليه حتى الآن .. فقد اتفقت كل الأديان أن من شسروط الشفاء في الدنيا، أن يكون الإنسان مستعدًا للآخرة .. وأصبحت لهذه المهنة رسالة وغلية وهدف، وتعتنيق مبدأ، ألا وهو الإيمان المطلق .. الإيجابية المطلقة .. وأكد ذلك الفلاسفة حينما أعلنوا كن أو لا تكن .. حتى العلم الحديث في إدارة المستشفيات أعلن واجبر، وأكد أنه لابد من تقديم الخدمات بالكفاءة الكاملية والتكلفية الأقل والأمان الدائم .. وهذه هي معايير الإيجابية المطلقة .. ويؤكد الاحتياج إلى هذه الإيجابية المطلقة التطبيق المعاللة، الذي المجابية المطلقة .. والقانون في المجتمع قيمة .. والإيجابية المطلقة ..



صيانة هذه القيم .. والناتج هو الخير الدائم". وتتعد هذه الإيجابية المطلقة في مناح سنة، تتفاعل وتتعامل وتتعامل من لجل حياة الفضل .. قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة.

القيمة الإيجابية في الناحية العملية .. إن الاهتمام بالعمل كقيمة والنابع من عقيدة، أن صحة المعريض فوق كل اعتبار، والناتج عنها سلوكيات الانضباط في المواعيد، وعدم التأخير وعدم الغياب وعدم الاعتذار وعدم التقصير وعدم الإهمال .. ويزكي ذلك الدور للطبيب كيان مجتمعي وكشخصية عامة، يجب أن يقبل على الأعمال الصالحة، ويتتبعه عن مواقع الشبهات، أو المشاركة في أي نشاط لا يتفق وشروط المهنة.

القرمة الإيجابية في الناحية الأخلاقية .. إن الاهتمام بالأخلاق كقيمة والنابعة من عقيدة أن مصدر اهتمام الفرد بنفسه وبمن حوله، وأن تصرفات المرء محسوبة عليه، والناتج عنها الحفاظ على المظهر العام للمؤسسة؛ قيادة ومرءوسين مظهر جوهره الالتزام السلوكي، بألا يصدر عنهم أي تصرف خاطئ، أو غير لائق، أو يسيء إلى المهنة، أو إلى الزملاء أو إلى المؤسسة التي ينتمي إليها.

القيمة الإيجابية في الناحية النفسية، أن الاهتمام بالثقة بالنفس كقيمة، والنابعة من عقيدة أن مسا يقدمه المرء يقصد به وجه الله، والناتج عنها الارتياح النفسي والرضا الوظيفي، والإحساس بحاجة الآخرين إليك، فتعاملهم وتشعرهم باتهم في مصاف الأولوية، ولا تضجر من معاملاتهم مهما كانت؛ فأتت تقصد وجها كريمًا، فكن كريمًا. إن الكلمة الطيبة التي يسمعها المريض من الطبيب تزرع في نفسه وإحساسه ووجداته أملا؛ فهي له بشارة الخير/ وتماثل الشفاء/ وتبعد به تمامًا عن الضغوط أو الياس أو القلق/ حتى وإن كان هناك تخوف مهني أو طبي فيما هو مقدم عليه؛ لأن الإيجابية المطلقة النفسية ونتائجها تصبح أمرًا متبادلا بسين الطبيسب والمريض.

القيمة الإيجابية في الناحية الثقافية .. إن الاهتمام بالثقافة كقيمة، والنابعة من عقيدة أن العلم يدفع إلى التأهيل المهني، والناتج عنهما شخصية القدوة المثالية التي يعطيها وضعها الهيبة والاحترام بما حصلته في حياتها؛ من الدمج بين اقتناء العلم، والتطلع إلى المعرفة، فتتولد لديها القدرات لتدير ما حوله من أمور في العمل العلاجي للمرضى، أو أمور تعين المجتمع على تحقيق الرفاهية.

القيمة الإيجابية في الناحية الوطنية .. إن الاهتمام بالتوجه الوطني كقيمة نابعة من إذكاء الروح الاجتماعية، وتفهم الدور الاجتماعي للخدمات الصحية، والناتج عنها المشاركة في الاهتمامات المجتمعية، وتشجيع روح التعاون مع المجتمع كهينات أو مؤسسات أو أفراد، سواء أكان من خلال العمل الوظيفي المهني الطبي، أو من خلال الاعمال الخيرية التطوعية.

القيمة الإيجابية في الناحية الإدارية .. إن الاهتمام بالإدارة كقيمة، والنابع من إدراك أهمية النظام والتنظيم والرقابة في نجاح المؤسسات والمنظمات الصحية، ويضمن ذلك تملسل الإجراءات الخدمية الطبية الصحية دون ارتباك أو خلل، وينعكس ذلك على الشكل العام للمنظمة في الحفاظ على الهدوء والسكينة في مواقع الخدمات كأحد الأسس والركيزة الأساسية في الخدمات الصحية الطبية، والذي ينتج عنه انتظام سير العمل وحسن العلاقات، فتظهر الإيجابية في صورة الخدمات التي تقدم في الإطار الانضباطي والشكل النظامي واحترام القوانين والموارك والمهارات الإدارية المختلفة، التي من أهمها مهارة إدارة الوقت .. وتكون كل هذه الإيجابيات مؤشرًا عن الإدارة المعاصرة في المستشفيات.

القيمة الإيجابية في الناحية الإنتاجية .. إن الاهتمام بالإنتاج الخدمي كقيمة، والنابع من عقيدة أن الخدمسة ليمت سلعة تباع أو تشترى، إنما هي واجب وحق، والناتج عنها إحساس الجميع، والناتج بأهميتهم، ومعرفة دورهم في العمليات الإنتاجية الخدمية، وممارسة أعمالهم في منظومة متكاملة، والتوجه بأعمالهم إلى الحسق سبحانه وتعالى؛ ثقة بأنهم يجزون عظيم الجزاء.

القيمة الإيجابية في الناحية التسويقية .. إن الاهتمام بالتسويق كقيمة إدارية .. والنابع من عقيدة البحث عمن يحتاج الخدمة والاستعداد لتقديمها بالصورة التي ترضيه، وليس بالهروب منه، والنساتج عنها تقديم الخدمة لمستحقيها، وفي وقتها وليس التأجيل أو المماطلة .. كل ذلك يزكي إنماء المنظمة وتنمية القوى العاملة بها، وتعاظم موقعها في السوق التناضي، وزيادة حصتها في السوق التناضي.

القيمة الإيجابية في الناحية المادية .. إن الاهتمام بالتعامل المادي كقيمة، والنابع من أن المهنة إسمائية خيرية وليست هادفة للربحية .. والناتج عنها من أن ممارسة الطب ليست مسألة جمع الأموال، وإنما تعني في المقام الأول توفير الموارد التي تحتاجها هذه الخدمات؛ حتى لا يكون هناك في أي لحظة يحتاجها المسريض قصور في مستلزمات أو احتياجات طبية أو غيرها؛ الأمر الذي يسهل وييسر الحصول على الخدمة أولا وقبسل كل شيء؛ لأن الأمر جاد وحيوي، ولا يحتاج للمحاسبة أو التنقيق المادي في بدايته، ولكن ذلك لا يغفسل دور البحث عن مصادر تغطية تكاليف هذه الخدمات، والتي أصبحت باهظة؛ كارتباط زمني سابق ومواكب وملاحق لمراحل إنشاء، وتشغيل خدمات المؤسسات والمنظمات الصحية والمستشفيات.

وهكذا، فإن قدسية المهنة هي قدسية الإيمان بحق الحياة، وقدمية حرمة الجسد، وقدسية الوفاء بالقسم، وقدسية النظيم والتعلم، وقدسية إتقان العمل، وقدسية الإيجابية المطلقة، كلها تفيي بمعنسي القدسية؛ الذي يعي ويعني أن معنى القدسية يأتي من التقديس، ولا يتحقق هذا التقديس إلا بالإخلاص في العمل واتقاته واحتساب الأجر من الله وحده .. وهكذا يكون للعمل مكاتته المقدسة، ويكون للمستشفى قدسيتها، ويكون للمريض قدسيته؛ بوصفه مريضًا في حمى مرضه في حمى الله .. ويكون الطبيب قدسيته في حمى عمله، بالتوجه إلى الله – عز وجل – ليس من أجل جاه أو سلطان أو قربى أو منفعة .. وتظهر القدسية بوضوح وجلاء الشمس في دليل أخلاقه وشخصيته وحسن العلاقات .. فهي مهنة تسدور في دائرة مقدسة، وتحت نظر الملك القدوس؛ من أجل حياة أفضل .. قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة.

حكم ماثـورة :

- "الطريق إلى الله سمو وعطاء .. بدايته النين، وبابه الصدق، وسراجه صدق التوجه، وتاجه صدق الأخوة، وعطاؤه رضا الله"
 - "الحكمة الصادقة توجد عن الإنسان في مكان لا يفتحه إلا حبه لله"
 عن الإماء " الجازوليي " .. رضي الله عنه

أ.د. محمد عبدالمنعم شعيب

عميد كليم الطب جامعم المنوفيم



الطب مهنت نبيلة شرفها الله عزوجل بأن جعل لها قدسية الرسالات التي أنزلت على الأنبياء .. فكانت معجزة المسيح .. ونعمسة إبراهيسم من ربه .. وهديست القسرآن للحبيب المصطفى.

المدخل التاسع والعشرون

المحددات الإدارية للخدمات الطبية الأساسية

ADMINISTRATIVE DETERMINANTS FOR B.M.S.

- الأسس الهيكلية دراسة الخدمات بالمستشفى
 - توطنة:
 - مفهوم وأهمية الخدمات.
 - أهداف الخدمسات.
 - العلاقات الداخلية للخدمات.
 - تأثير الخدمات على الربحية.
 - إدارة الإنشاء:
- الأمسس الهندمسية في الإسشاء (الاعتبارات الواجب توافرها عسد إنشاء الوحدة).
- الطاقات والتجهيزات للخدمات (الوسائل المستخدمة).
- تصميم التسهيلات الطبية للخدمات (اسطوب تقديم الخدمسة دورة المريض ومسائل التعرف على الخدمسة الشخصية مفتساح الخدمات).
 - إدارة التشغيل:
- أسبس إدارة التشغيل (التأمين القواعد الحاكمة تأمين الرقابة).
- التنظيم الإداري (الهيكل التنظيمي الإداري سمات الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها).
- الننظيم الوظيفي (الهيكسل التنظيمسي السوظيفي التوصسيف السوظيفي والعلاقات بين المستويات المختلفة).
 - إدارة المسطرة:
- أسلوب السيطرة (المتابعة الرقابــة التقييم).
- أوجـــه القـصور (المهنيـة الإدارية المادية).
- التطوير (تطبيق معايير الجودة الشاملة ومكافحة العدوى).

- المحددات التخطيطية للخدمات.
- المحددات التنظيمية للخدمات.
 - المحددات التنفينية للخدمات.
- المحددات الاقتصادية للخدمات.
 - المحددات الرقابية للخدمات.

المحددات التخطيطية للخدمات:

- Services Planning Determinants

 نوع الخدمات: خدمات متعدة تحقق كافة المداف المستشفى .. العلاجية الوقائية البيئية الاجتماعية التدريبية والبحثية.
- حجم الخدمات: في الفالبية خدمات صغيرة أو متومسطة، بالنتامسب مسع حجسم المستشفى.
- مواصفات الخدمات: مواصفات متتوعة الاختلاف الانشطة، بناء على الهدف من انشاء المستشفى، وفي ضوء احتياجات المستفيدين من الخدمة .. تعتمد على المهارات الإكلينيكية.
- التوجه الخدمي: إلى القطاعات أو الفنات المسمنتهدفة (مسمنتخدمي الخدمسة المرضي).
- وحدات خدمية خاصة: قد تتولجد في مجال التخصص الإكلينيكي، ولا تتواجد في مجال التخصص الإداري .. تواجد ممثلي خدمات العلاقات العامة والخدمات الاجتماعية، يغني عن وحدة خاصة لخدمة العملاء.

المحددات التنظيمية للخدمات:

Services Organizational Determinants

- المستويات الإدارية: تمثيل الخدمات الإدارة على كل المستويات .. الإدارة الطيا تمثل بعد قليل.
- نطاق الإشراف: الإشراف المهني المفنس الإداري له نطساق ضسيق .. للتخسص المكاني والمهني والرقابي.
- المركزية / اللامركزية: درجة عالية من اللامركزيسة؛ الخستلاف وسسائل الأداء، وتحديد المسئوليات في الرئاسات.
- القيادات: عدد محدود من القيادات والمديرين والوظائف الإشرافية.
- الشخصية مفتاح الخدمة: من الهيئة الطبية (اطباء / تمريض) في الخدمات المختلفة.

المحددات التنفيذية للخدمات

Services Executive Determinants

- العنصر الرئيسي للخدمات من المكبون البشري: تتمثل في زيادة عدد وظلف القوى العاملة الصحية؛ من فنات الأطهاء وهيئة التمريض تتمية بشرية وتتميلة الدرية.
- السمات الوظيفية: أهمية تنوع المعسارف والمهارات الإكلينيكية والمهارسة والفنيسة والإداريسة فسي المسستويات المختلفسة، والاعتماد على أملوب التغذية المباشسرة في جمع المعلومات.
- العمليات الخدمية: عدد قليل من العمليات شبه الروتينية اليومية، تتنوع ما بسين الفحص والتشخيص والعلاج على فتسرات صباحية في معظم المستشفيات.

- دورة الأنشطة والمهام .. دورة المريض:
 تخضع للاتحة الداخلية المحددة لمعاملات
 الخدمات والقواعد الحاكمة لها.
- الاتصال: اتصال داخلي بين الأسشطة في الخدمة الواحدة .. اتصال مباشر مسع القطاعات والقنات المستهدفة .. اتصالات العلاقات الرأسية والأفقية مسع الخدمات الأخرى بالمستشفى.

المحددات الاقتصادية للخدمات

Services Economical Determinants

- تكلفة الأصول: تجهيزات بمبيطة غير
 مكلفة تكنولوجيا بمبيطة غير معددة.
- تكاليف التشغيل: بسيطة اسهولة العمليات الخدمية، وعدم الحاجة إلى مسستازمات تشغيل ذات تكلفة عالية.
- تكلفة القوى العاملة: مرتفعة لعوامل الإعداد .. التخصص .. الرواتب .. تقييم الجهود المهارية .. الحوافز.
- وحدة إيرادية: وحدات إيرادية مستقلة،
 فيما عدا خدمات الاستقبال والطوارئ.
- الربحية المنظورة .. غير المنظورة: يتعاظم تحقيق النوعين الارتباط خدمات الإدارات الطبية بعضها ببعض، وارتباط تمويلي؛ كونها تعمل كعصر جنب، تساهم في تحسين سمعة المستشفى.

■ المحددات الرقابية للخدمات: `

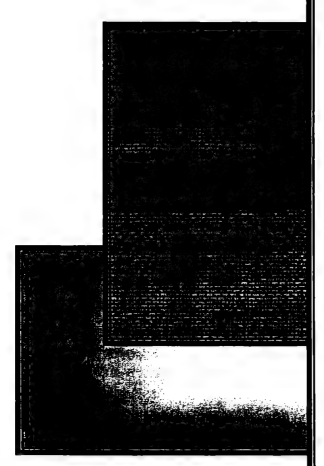
Services Control Determinants

- أمساليب الرقابة: يحكمها السضوابط المسلوكية الإدارية المهنية الإنسانية، مئسل الانضباط والمرونة والقسيم والمعاملات "رقابة القوى البشرية".
- الرقابة الداخلية: اتخفاض درجة الرسمية في العلاقات مع القيادات، والاعتماد على العلاقات الشخصية بين مقدمي الخدمسة



- ومستخدميها .. المتابعة والرقابسة مسن ضمن الواجبات الوظيفية لمقدمي الخدمات 'رقابة ذاتية'.
- الرقابة الخارجية: لأن أوجه القيصور أغلبها فنية إدارية .. الأخطاء الطبية بسيطة، وكلاهما يمكن تداركه بواسطة القائمين على الخدمات .. وأن دور الرقابة الرسمية الخارجية الأساسية أو الفرعية، يتسم بالبساطة واللا تعقيد.
- اللواتح الداخلية: بمبيطة، معظمها لتنظيم الأعمال الإداريسة؛ حيث يسنخفض دور القواعد والإجراءات واللواتح الرمسمية؛ لأن الخدمات تصبح بمرور الوقت أعمسال اعتبادية.
- التغويض واتخاذ القرار: التغويض الإداري محسدود مسن الإدارة الطيسا للوظسائف الإشرافية. بينما هناك صسلاحيات أوسسع للتصرف واتخاذ القسرار فسي الأسشطة الخدمية الإخلينيكية.

العلم بالطب كسائر العلم العلموم .. الحمق هو الدي علم الإنسان ما لم يعلم الإنسان ما لم يعلم عن آيات الله هي خلقه .. ومزاول ت الله المساده. رحم ت الله بعباده. رحم ت الله المشاء كالمسمس والمساء والهواء .. رزق يصيب به الله الضاجر والمحسن والمسيء.



المدخل الثلاثون

إدارة خدمات العيادات الخارجية

OUTPAIENT CLINICS SERVICES ADMINISTRATION (O.P.C.)

توطنة:

مفهوم واهمية خدمات العيادات الخارجية:

O.P.C. Services Concept
إن خدمات العيادات الخارجية تعد هي نواة المستشفى، التي تقابل متطلبات قطاع كبير من المرضى، التي تغيرت احتياجاتهم كثيرًا مع تطور وسرعة النظام المعيشي .. ونتيجة التلوث البيئي ومسرعة انتشار الأمراض المتوطنة والوبالية، وضعف القدرات المالية، جاءت خيمات العيادات الخارجية لتحقيق مطلب ملح وضروري لقطاع كبير من المستفيدين.

لم تعد الحاجبة للدخول المستشفى بهدف الفحص والعلاج، بدرجة الأهمية التي كاتت عليها الفترة السابقة؛ لأن معظم المرضى في يومنا هذا يفضلون العلاج بالعيادات الخارجية بالمستشفى؛ وذلك بسبب الحرص على الوقت، والحصول على النتائج الطبية المرجوة في أسرع وقت، وبأسها أسلوب، وكذلك مراعاة لعامل التوفير الملدي، وكذلك تجنبًا للنظرة الاجتماعية المتشاهة التي كاتت سائدة من دخول المريض للمستشفى، وترقب الأهل للنتبجة.

وإن مفهوم كلمة عيادة أو Clinic، وإن كان مرتبط بتقديم الرعاية الصحية / الطبية، وبالتسالي بضرورة تواجده في المستشفيات، إلا أنه في الواقع مفهوم أشمل حيث هناك "عيادة الأعمال" Business Clinic، وهي تقدم مساعلتها للمؤسسات وللمشروعات التي تسعى إلى تحسين قدراتها التنافسية، مثال تقديم خطوط تسبويقية جديدة أو إعداد دراسات جدوي اقتصادية أو أستشارية لهم .

خدمات العيادات الخارجية المحددات التعريفية

- خدمات العيادات الخارجية، مكون أساسي، وحجر الزاوية لخدمات المستشفى.
- خدمات العيادات الخارجية: نموذج مصغر للمستشفى، يقدم احتياجات المرضى الخدمية الطبية والإدارية والفنية.
- خدمات العبادات الخارجية .. واجهة المستشفى: الواجهة الإعلامية، وتنبئ عن حالة الأداء داخل المستشفى.
- خدمات العيادات الخارجية: أول محطة
 لاستقبال المستفيدين من خدمات المستشفى،
 وهي باب السخول إلى الأقسام الداخلية
 والعمليات الجراحية.
- خدمات العيادات الخارجية: تقدم خدمات طبية متكاملة متكررة روتينية، بمعدل تردد يـومي عالي في وقت قصير، دون فاقـد زمنـي أو مالي أو جهد، ودون إشغال الآسـرة بالقـسم الداخلي.
- خدمات العيادات الخارجية: تمثيل رسمي لكسل
 الخدمات التي تقدمها القوى العاملة السصحية
 بالممتسشفى (الطبيسة والمهنيسة والفنيسة
 والإدارية) .. في توازن نسبي بين الخسدمات
 ومقدميها والاحتياج الفعلي لمستخدميها.
- خدمات العيدات الخارجية: يحكمها السسمات السلوكية الإيجابية في الاستضباط والخبرات والمهارات والدقة والأماتة والإساتية.
- خدمات العيادات الخارجية: يتوافر بها الخبرات الإدارية، وهي خبرات نادرة، يجب الحفاظ عليها، والاستفادة من تواجدها بالمواقع الخدمية الأخرى بالمستشفى.
- خدمات العيادات الخارجية: خدمات طبية،
 تخدمها خدمات إدارية متنوعة محاسبية
 إحصائية تسجيلية فنية هندسية .. علاقات عامة وخدمات اجتماعية.
- خدمات العبادات الخارجية: نموذج تطبيقي
 لوظيفة التوجيه من وظائف الإدارة.

ومن هنا، يتضح أن مفهوم كلمة عيدة خارجية في المستشفى بصورة أشمل "هو تقديم الاستشارات والوصفات العلاجية لحمل المستكلات الصحية للأفراد والمجتمع، من خلال تحديد أهم الأدوار التي يقوم بها مقدمو الخدمات، وصولا إلى التشخيص الجيد والعلاج الناجح".

اهداف خدمات العيادات الخارجية:

O.P.C. Services Objectives
إن العيادات الخارجية يناط بها تقديم خدمات التشخيص والعلاج للمترددين، بكافة أشكالها ولكافة المراحل المنية، وذلك من خلال تحقيق الأهداف التالية:

أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives
Diagnosis and خدمات التشخيص والعلاج Therapy
Follow Up والمراجعة أو المنابعة المخصصات والتحويل Refral للمترددين على التخصصات المختلفة بالعيدات الخارجية، بما في ذلك تقديم الخدمات الجراحية وخدمات جراحة العظام المعيدات الخارجية هذه الأهداف المعدولة تحت مظلة توفير وتغطية مستويات الرعاية الصحية الأولية والثانية على Secondary Health Care داخارجية المتوعة.

أهداف وقاتية:

Preventive Objectives

Vaccination والتحصينات والتطعيمات والتحصينات المتخصصة، والتي تمارس على سبيل المثال في عيادة الممارس العام وعيادة الأطفال وعيادة رعاية الأمومة والطغولة وتنظيم الأسرة، كما يتمثل في بعض الحالات التي يستم اكتشاف حملها للأوبنة أو الأمراض المعدية، والإجراءات لتي تتخذها المستشفى في مثل هذه الحالات.

أهداف بينية اجتماعية:

Social Environmental Objectives تعد خدمات العوات تسهيلا لإجراءات البحوث الاجتماعية الاجتماعي، وبمعاونية المالي، بمعرفة الإحصائي الاجتماعية بالعسادات الخدمات الاجتماعية بالعسادات الخارجية.

أهداف تدريبية بحثية:

Training Research Objectives

تقدم خدمات للعرادات الخارجية التدريب
الإكلينيكي Clinical Training لطلاب الطب،
والأطباء المقيمين، وأطباء الدراسات العليا، على
الحالات المترددة على العيادات، وإجراء البحوث
الطبيسية والإداريسية & Medical الطبيسية والإداريسية مها Administrative Research
مجموعة خاصة من المتدريين.

كما أن خدمات العيادات تعد معهدا للتدريب العملي، ليس فقط لطلبة الطب والتمريض، بل كذلك بعض الكليات الأخرى، المستاركة في الخدمات الطبية، مثل كليات الخدمية الاجتماعية وكليات المناسة وكلية الأداب قسم علم النفس، وغيرها.

العلاقات الداخلية 🖂 العيادات الخارجية:

O.P.C. Internal Relations ترتبط خدمات العيادات الخارجية بالخدمات الطبية والإدارية بالمستشفى، من خال محورين أساسيين، هما:

محور الارتباط الأفقى:

Horizontal Axis Correlations ترتبط خدمات العبدات الخارجية بالقسم الداخلي؛ حيث إن القسم الداخلي هو نهاية مرحلة التشخيص المبدني في العبدة الخارجية، وبداية مرحلة الوصول إلى التشخيص النهاتي، وتقديم العلاج لنسبة كبيرة من المترددين على العيادات الخارجية؛ بهدف الإقامة واستكمال التشخيص والعلاج، ومتابعة حالات القسم الداخلي بعد خروج المرضى، كما ترتبط بخدمات الاستقبال والطوارئ، حيث يتم استخدام الإمكانيات المتاحدة بالعيادة الخارجية في بعض الأحيان لفسدمات الاستقبال والطوارئ.

محور الارتباط الرأمسى:

Vertical Axis Correlations ترتبط خدمات العيادات الخارجيسة بخدمات العيادات الخارجيسة بخدمات التشخيص كالمعامل والأشعة، ويظل هذا النوع من الارتباط قاتمًا، حتى إذا كان جزء من خدمات التشخيص يؤدى بالعيادات الخارجية، كما تسرتبط خدمات العيادات الخارجية ببعض الخدمات الإدارية بالمستشفى، مثل خدمات السجيل الطبي، وخدمات المواد، والخدمات الاجتماعية، والعلاقات العامسة، وبعض الخدمات الخاصة .. ومسن أهم محاور الارتباط الرامي الوظيفي، ارتباط مدير العيادات بالمستشفى، وبصديرة التصريض بالمستشفى، وبصديرة التصريض بالمستشفى،



الرئيسية، وفي مكان بعيد عن الضوضاء، وقريب من أقسام المستشفى، التي قد تسسندعى حالة المريض الاتصال بها، أو الانتقال إليها، مثل الطوارئ والصيدلية والمعامل والأشعة، ومكتب دخول المرضى.

:Space Use

توفير المساحة المناسبة التي تكفي الأعداد اللازمة؛ من غرف الفحص Room، بما تحتويه من أجهزة ومعدات ضرورية، Room، بما تحتويه من أجهزة ومعدات ضرورية، فضلا عن وحدات التمريض Units فضلا عن وحدات التمريض المشاورات الخاصية بالأطباء Conference Room، بجاتب الفرف الخاصية بالطاقم الإداري Administration Room، مع مراعاة توفير المساحات اللازمة لتقديم الخدمات الإدارية والفنية للخدمات الطبية بالعيادات الخارجية.

التوسيعات المستقبلية Future : Expansions

يؤخذ في الاعتبار عند تصميم العيادات الخارجية، توفير مساحات تسمح باحتمالات التوسع المستقبلي، مثل إنشاء بعض العيادات البينية Multi-disciplinary Clinics الخاصة، التي يعمل بها أكثر من تخصص، مثل عيادة الأورام والفحص الشامل، وعيادة الخصوية، أو تقديم خدمات طبية مركزية، مثل وحدة المناظير ووحدة العلاج بالليزر.

: Basic Services الأساسية

تبنى على أساس تحديد العدد المناسب مسن العيادات الطبية اللازمة لتقديم الخدمات، ويؤخذ في الاعتبار عدد الزيارات المتوقعة ساويًا لهده العيادات، وذلك عن طريق الاسترشاد بدراسة الاحتياجات الصحية لمنطقة المستشفى.

Supportive : الخديمات المعاونية Services

يراعى تسوفير الأمساكن المناسسبة للخدمات المعاونة، التي تلزم لخدمات العيسادات الخارجية، مثل وحدة المعامل أو الأشعة والصيدلية الخارجية، وهي تمثل وحدات تابعة للخدمات الأصسلية الأم، والتسجيل الطبي كنموذج يتعامل مع المرضى فسي بدايات التردد، وغيرها من الخدمات الإدارية، التي تمثل وحدة مصغرة لإدارة المستشفى.

ا تأثير العيادات الخارجية على الربحية:

O.P.C. Profitability

من المؤكد أن للاهتمام حاليًا بإنشاء العيدات الخارجية، وتجهيزها بالمعدات المتطورة والحديثة، وتنوع الخدمات التي تقدمها في الوحدات المتكاملة ووضع النظام الإداري الجيد لهذه العيادات – تأثير إيجابي على الربحية.

التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability

تحقق العيادات الخارجية زيادة في إيسرادات المستشفى؛ من عناصر الفحص أو التسشخيص أو العلاج، وكذلك من إيرادات مكتب التقارير الطبيسة المرتبط بها، كما يتم تحقيق إيرادات غير طبية من حصيلة البيع في الخدمات التكميليسة والترفيهيسة، مثل محلات الزهور والهدايا والكافيتريا.

التأثير على الربحية غير المنظورة: Intangible Profitability

وذلك من خلال إقبال المرضى على العيدة الخارجية، الذي يؤدى إلى ترشيد الدخول في الخالات التي تستدعى ذلك، الأقسام الداخلية، إلا في الحالات التي تستدعى ذلك، وبالتالي تقليل نفقات التشغيل في الأقسام الداخلية، كما أن العيادات الخارجية - كواجهة للمستشفى - تستقبل أعدادًا كثيرة من المترددين، يستخدمون خدمات المستشفى الأخرى، التي تدر عائدًا مجزيًا، وهي كذلك الواجهة الإعلامية الأولى؛ لأن الثقة في خدمات المستشفى.

إدارة الإنشاء خدمات العيادات الخارجية

O.P.C. Services Construction

■ الأسس الهندسية - إنشاء العيادات الخارجية:

O.P.C. Engineering Basis (الاعتبارات الواجب توافرها عند إنشاء الوحدة)

الموقع Location:

أن يكون موقع العيادات الخارجية بالدور الأرضي، أو الأول، وفي مكان يسبهل وصول المرضى له، بالقرب من مداخل المستشفى

الخدمات التكميلية الترفيهية:

Complementary Luxury Services يراعى تخصيص أماكن انتظار مريحة ومناسبة للمترددين، فضلا عن المرافق الصحية التي تلزم المترددين، مثل دورات المياه والخدمات التكميلية، مثل الهاتف والكافتيريا، وكذلك توفير الجو المناسب للطباء وباقي العاملين؛ الأداء العمل بصورة افضل، يحيث يخصص لهم مكان استراحة، أو كافيتيريا، وغرفة خاصة للاجتماعات؛ لمناقشة سير العمل من النواحي الإدارية والطبية والعملية.

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications يراعى توفير المواصفات الهندسية الفنية الخاصة باتشاء المستشفيات بصفة عامة، مشل توفير الإثارة والإثارة البديلة والتهوية الكافية، وقواعد استخدام التكييف للتهوية أو التدفلة أو التبريد، ومن أهم المواصفات حسن اختيار الألوان وتجانسها وتناسقها، كما يراعى أيضنا الفتصات ووسائل التحكم فيها، مثل النوافذ والأبواب واتصال الطرقات ببعضها؛ حتى يسهل المرور في العيادات.

■ الطاقات والتجهيزات - العيادات الخارجية:

O.P.C. Human Resources and Equipment

(الوسائط المستخدمــة لتقديـم الخدمــة)

تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية: O.P.C. Health Manpower Needs

Estimation

وتشمل تحديد الأعداد من الأطباء والتمريض وفني المعامل والأشسعة، والطساقم الإداري مسن الموظفين المختصين بالتسجيل، وتحصيل الرسوم، والإشراف على النظافة، وفقسا للمعدلات الفنيسة المتعارف عليها، ووفقا لمعدلات تستشغيل العيدة

تقدير الاحتياجات من التجهيزات:

O.P.C. Equipment Needs Estimation ويشمل تجهيز العيلاات بكافة لجهزة التشخيص والعلاج، وكذلك توفير المستلزمات والمستهلكات الطبية بالعيلاات المتخصصة التابعة للأقسام الطبية المختلفة، كما أنه يتم تجهيسز الخدمات الخاصسة بالعيلاات الخارجية بما ينزمها مسن آلات ومعدات طبية، مثل تجهيز غرفة عمليات صغرى، أو كشك الجراحة Theatre، كبديل لها، أو كشك العظام الجراحة Orthopedic Theatre، أو كشك ولادة؛ لتقديم

الخدمات العاجلة، أو وحدات المناظير Endoscope ، Unit وفقًا لأعداد ونوعيات الخدمات المطلوب توافرها.

🔳 تصميد التسهيلات الطبية 🥛 العيادات الخارجية:

O.P.C. Medical Facilities Design (أسطوب تقديسم الخدمسة) دورة المريض – العيادات الخارجية:

O.P.C. Patient Circulation تصمم للعيادات الخارجية بما يسسمح بنظام دورة المريض، بحيث تكون دورة واحدة في اتجاه واحد بقدر الإمكان؛ ليتيح قدرًا افضل من النظام، والتحكم في سير العمل ومبهولة تسدفق المرضسى، ويتم وفقًا للخطوات التالية:

- مرحلية الاستقبال والتسسجيل and Registration Reception المستقبال المرضي والسرد علي استفماراتهم، وتلبية طلباتهم، وتسجيل بياتاتهم، وفتح سجل طبي لكل منهم، وتحصيل قيمة الكشف نقدًا أو بالأجل أو بالمجان، وتوجيه المسريض إلى الوحسدة المنامسية (العيادة أو التخصص المطلوب) . Direction (
- مرحلة الكسشف الطبسي Clinical وتوقيع الكشف الطبي Examination على المريض (الفحص المبدئي الطبسي)، ووصف التشخيص المبدئي، وطلب الفحوص التي يحتاجها المريض.
- مرحلة التشخيص النهائي والعسلاج Clinical Management في ضوء ما تسم مسن الكسشف المبدئي ونتسائج المحدوصات، يعقب ذلك كتابة العلاج بعد المراجعة، والوصول إلى التسفيص النهائي، ووصف العلاج المطلوب.
- مرحلة المتابعة Referral: تحديث ميعساد المتابعة (بارشاد الطبيب)، أو توجيه المسريض من خلال مكتب الدخول إلى الأقسمام الدخلية أو خدمات العمليات الجراحية.

الواجهة الحقيقية للمستشفى.



ومن أهم الأدوار التي تقوم بها إدارة خدمات العيدات الخارجيسة، تسسهيل عمليسة متابعسة المرضى"؛ حيث إن كل الجهود والخدمات المقدمة، تبدأ في العيدات الخارجية، وتنتهي في العيدات الخارجية، ويتم ذلك من خلال عدة محاور مهمسة، أهمها اتضباط مواعيد العيدات، وتقميم المرضى الى مجموعات على أيام عمل الأسبوع، وتخفيض الاردحام، بزيادة عدد غرف الفحص، وزيادة فترات الفحص، وتظيم الدور الإداري لخدمات التمريض في استقبال وتوجيسه المرضى خسلال المراحسل المختلفة، والاهتمام بالخدمات المعاونة الإداريسة، وتوفير الخدمات التكميلية والترفيهيسة بالعيدات

إدارة التشغيل خدمات العيادات الخارجية

رقابي انضباطي، يسؤثر على تحقيسق معاملات

الاستضياط والإنجساز، والأمسن والأمسان، والأداء

والربحية للعيادات الخارجية، وفي كسل نلسك هسو

O.P.C. Services Operations

اسس ادارة التشغيل - العيادات الخارجية:

O.P.C. Operations Basis تأمين مواقع الخدمات:

O.P.C. Services Location Insurance

بمراجعة عدد الوحدات في العيادات الخارجيسة على ضوء تقدير حجم الخدمات الطبيسة اللازمسة، والتي تم التخطيط لإنسشائها، ومراجعة تسوافر الخدمات الفنية والإدارية المطلوبة لها.

تسامين الاحتياجسات مسن القسوى البشريسة والتجهيزات:

O.P.C. Health Manpower and Equipment Needs Insurance بمراجعة ما تم توفيره من احتياجات العيادات؛ من الأطباء والتمريض والفنيين والطاقم الإداري، مع المتوفر منها، واستكمال الاحتياجات الأساسية، ومراجعة الأجهزة والآلات والمعدات وبالقدر الذي يلزم التشغيل.

تامين القواعد الحاكمة لخدمات المرضى:

O.P.C. Patients Governing Rules من خلال اللوائح الداخلية التي تحدد الضوابط الإدارية الاتصالية، والضوابط السلوكية المهنية، والضوابط الاقتصادية الفنية التالية:

- الضوابط الإدارية الاتصالية من حيث: Administrative Communication Rules
- ضوابط التنسيق مع رؤساء الأقسام الطبية ورنيسة التمريض، فيما يتعلق بجدول مناوبات الأطباء والتمريض بالعبادات الخارجية.

🖿 وسائل التعرف – العيادات الخارجية:

O.P.C. Location Identification
يجب مراعاة وجود وسيلة للتعرف على
العيادات بجانب اللوحات الإرشادية المكتوبة؛
لتعريف المرضى بالعيادات المختلفة، مثل استخدام
لون خاص لكل عيادة أو رمز خاص، مثل عين
لعيادات الرمد، والكلى لعيادات المسالك البولية.

والتعرف على موقع مسمنولي العساملين بالتخطيط الصحي، والمهتمين بإنشاء المستشفيات والمهندسين الاستشاريين المتخصصين (بتوحيد موقع العيادات الخارجية)، كمبدأ متقق عليه معروف للجمرع، وتنفيذه بالسشروط الإجبارية للترخيص بانشاء المستشفيات.

الشخصية مفتاح الخدمة - العيادات الخارجية:

مديسر خدمسات العيادات الخارجية:

O.P.C. Key - O.P.C. Manager Person

يمثل مدير العيادة الخارجية Out Patient الرمز الحقيقي للعيادة؛ فهو القيادة المسئولة عن إعطاء الأوامر الإدارية، وهو القيادة الممثلة للعيادة الخارجية في مجلس الإدارة، القيادة الممثلة للعيادة الخارجية في مجلس الإدارة، وانتعامل مع الإدارة العليا، وهو كذلك المسسئول الأول والأخير عن عمليات المتابعة والرقابة لكل خطوات العمل بالعيادة الخارجية، كما أنه الواجهة المتواجدة باستمرار لمقابلة المرضى، والاستماع المي يحقق لهم وصول الخدمة بالأسلوب الأمثل والمطلوب، وحمل مستكلاتهم إن وجدت، والعمل الفوري على إزالة أسباب شكواهم، وهدو المسئول الإعلامي الأول عن المستشفى .. وإجمالا، فإن مدير العيادة الخارجية له دور قيادي سلطوي فإن مدير العيادة الخارجية له دور قيادي سلطوي

- ₩.
- ضوابط أسلوب الاتصال في العلاقات والارتباطات بين خسدمات العسادات الخارجية والخدمات الأخرى بالمستشفى.
- ضوابط الإجراءات الأمنية؛ للحفاظ على النظام العام في توافد المرضى، وتنظيم الإجراءات الإدارية الطبية الخاصة بتقديم الخدمات لهم.
- الضوابط السلوكية المهنية، من حيث: Professional Behavioral Rules
- ضوابط العلاقات بين القوى البيشرية العاملة بالعيادات الخارجية.
- ضوابط تطيمات الوقايسة من انتشار العسدوى، واحتياطات السميطرة على التلوث.
- ضوابط إجراءات النظافة اليومية، بما لا يقل عن ثلاثة دوريات، تتوافق مع مواعيد العيادات.
- ضوابط العلاقات السلوكية بين مقدمي الخدمات والمستفيدين منها من المرضي وأسرهم.
- الضوابط الاقتصادية الفنية، من حيث: Technical Economic Rules
- ضوابط تحدید التسعیرة المناسبة للخدمات التي تقدمها العیادات الخارجیة، كل علـى حدة.
- ضوابط عملیات الصیاتة الدوریة والطارئة للاجهزة والمعدات بخدمات الإدارة.
- ضوابط التسويق الداخلي والخارجي للخدمات بالتكامل مع خدمات العلاقات العامة.

تامين الرقابة على الخدمات:

O.P.C. Services Control Insurance وذلك من خسلال إعمال الأمسلوب الرقابي بالعيادات الخارجية، والذي يتمثل في:

- تحديد الأسلوب الرقابي المناسب تطبيقه،
 ومناقشته مع المستويات الطبية والإدارية
 المختلفة بالعيادات الخارجية.
- تحديد المسئولين عن الرقاسة على الخدمات بالعيادات الخارجية من الأطباء والإداريين.
- تحديد طرق التعاميل مسع شكاوى المترددين على العيادات الخارجية، والعمل على إزالة أسبابها.
- تحديد المستويات الرقابية والسلطات المختلفة.

اً التنظيم الاداري العيادات الخارجية المراوية المراوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها):

O.P.C.Organizational Administrative Structure

■ السمات الإدارية _ العيادات الخارجية:

O.P.C. Administrative Traits

رسشكل النتظيم الإداري لخدمات العيدادات
الخارجية تكاملا بين الخدمات الطبية؛ حيث تمثيل
العيادات الخارجية نموذجًا مسصغرًا للمستسشفى ..
حيث تقدم خدمات التخصصات الطبية المختلفة؛ من
فحص وتوفير العلاج سواء الدوائي أو الجراحسي،
وبالتالي، فإن وحدات التنظيم الإداري بالعيدادات
الخارجية، يشمل الوحدات التالية:

- وحدات الخدمات الطبية الأساسية، مثل عيادة الباطنة والجراحة والنساء والأطفال والعظام.
- وحدات الخدمات الطبية المعاونة كنماذج، وفقا للاحتياج الخسدمي، مثسل وحسدات المعامل والأشعة وكشك جراحسة العظسام وكشك الجراحة.
- وحدات الخدمات الإدارية الطبية، مثل وحدة الإدارة المستقلة للعيادات الخارجية ووحدة الحسبابات ومكتب الخدمات الاجتماعية والعلاقات العلمة والتسجيل الطبي.

الهيكل التنظيمي الاداري - العيادات الخارجية:

O.P.C. Administrative Organizational Structure

تختلف الخدمات الطبية الأساسية التي تقدمها العيادات الخارجية من مستشفى لأخرى، حسب نوع المستشفى، وعلى وجه العصوم فبإن المستشفى يتوافر فيها نوعين على الأكثر من أنواع الخدمات التي تقدم بالعيادات الخارجية التالية:

- العيادات الخارجية لمستوى الرعاية الصحية الأولى.
- العيادات الخارجية التخصصية .. مستوى الرعاية الصحية الثاني.
- وقد يكون هناك نوع ثالث، وهو العبادات الخارجية التعليمية بالمستشفيات الجامعية أو المستشفيات التعليمية.



في العيادات الخارجية، تستخدم في الموتمرات والنسدوات واللقاءات التعليمية الأكاديمية والإكلينيكية، وتحقيق التدريب والستطم الطبي المستمر بالمستشفى.

التنسيق بين الوحدات الادارية − العيادات الخارجية:

O.P.C. Organizational Unites Coordination

ويتم ذلك بين نوعياتها المختلفة على المحور الأفقي لانتقال المرضى من وحدة لأخرى تشخيصنا أو علاجًا .. ومن خلال نفس خط السريط الأفقسي ترتبط بعض الوحدات الإدارية المستقلة بخدمات العيادات الخارجية، كما يتم السريط بسين خدمات العيادات الخارجية على المحور الرأسي بالوحدات الإدارية المختلفة، وبالإدارة العيا للمستشفى.

وتتمتع الخدمات الإدارية بالعبادات الخارجية عن غيرها من الخدمات الطبية الأساسية، بالسمات التي تعطيها الأهمية، وتقرض على الإدارة العليا أهمية التتميق بحمايتها، ومن هذه السمات:

- الخدمات الإدارية بالعيادات الخارجية القاتمين عليها، لهم خبرات نادرة، بجب الحفاظ عليها وتتميتها.
- الخدمات الإدارية بالعيادات الخارجية، خدمات توهل القائمين عليها للترقي وشغل المناصب الإدارية في مواقع أخرى. تتمم الخدمات الإدارية بالعيادات الخارجية بمرونة الإدارة؛ حيث يشارك فيها معظم القوى العاملة الصحية، بخدمات العيادات الخارجية بأدوار متقارية ومترابطة.
- تحقيق الخدمات الإدارية بالعيدات الخارجية النموذج الأمثل في الخدمات الطبية؛ للارتباط بين المهام الطبية والمهام الإدارية بدرجات متفاوتة في مستويات مختلفة.
- تتفاعل الخدمات الإداريسة بالعسادات الخارجية؛ لتكون البنية الأساسية لتحقيق الأهداف المؤسسية للمستشفى، وأهداف العيادات الخارجية كإدارة خدمية.
- تمثل الخدمات الإدارية بالعيادات الخارجية القوى المحركة المتزايدة والنشطة، وأداء مهام القوى العاملة الصحية، التي تقوم بتقديم الخدمات.

العيادات الخارجية للمستوى الصحي
 الأول:

General Outpatient Clinics
وهى تقدم الرعاية الصحية في الخيط الأول،
وهي ليست مقصورة على أتسواع معينة مسن
المرضى أو الأمراض، وفيها يتم مقابلة المسريض
بالطبيب على نحو مباشر، وغالبًا ما يكون ممارمنا

وهذه العسادات تقدم الرعاسة المصحبة الأولية Primary Health Care الأولية Primary Health Care الزيارات نظلب الخدمة بالعسادات الخارجية، يتركز بجانب الفحص على الأمور الوقائية Preventive Aspects، مثل التطعيم ضد الأمراض .. صحة الأم والطفولة .. وتوجد هذه العيادات غالبًا بالمراكز الصحية، والوحدات القروية، وعيادة الممارس بالتأمين الصحي، فضلا عين أهمية توافرها بالمستشفيات باتواعها المختلفة.

• العرادات الخارجية التخصصية:

Specialized Outpatient Clinics وهي تقدم رعاية طبية أكثر تخصصا وتطورا وتعيدا، ويطلق على هذا النوع من الخدمات، الرعاسة السصحية مسن المستوى الثانسي Secondary Health Care Therapeutic وينصب دور هذه العيادات على الأمور العلاجية Aspects، وتتميز هذه العيادات بان معظم الأطباء فيها من الأخصاليين، وكذلك تتميز بوفرة التجهيزات اللازمة للتشخيص والعلاج، وتقدم هذه العيادات في بعض المستشفيات الخدمات الطبية المتعلقة بمستوى الرعاية الصحي الأول والثاني؛ لتكامل الخدمة بسين التخصيصات المختلفة المحتمية بالأمور العلاجية أسامنا.

• العيادات الخارجية التعليمية:

Educational Outpatient Clinics
وتتوافر فيها مميزات العيادات التخصصية،
بالإضافة إلى كونها دوائر تطيمية، يتلقى فيها
الطلاب والأطباء الدروس التطبيقية الإكلينيكية،
وهي تتواجد في المستشفيات الجامعية ومستشفيات
ومعاهد الهيئة التطيمية بوزارة الصحة، ويفضل
أن تكون ممثلة في كل المستشفيات بقاعة تطيمية

التنظيم الوظيفي – خدمات العيادات الخارجية (التوصيف الوظيفي و العلاقات بين المستويات):

O.P.C. Functional Organization Structure

السمات الوظيفية - العيادات الخارجية:

O.P.C. Functional Traits

يتسم التنظيم السوظيفي للعسلاات الخارجية
باحتواله على عناصر القوى البشرية، التي تخدم
في المستشفيات = Outpatient Clinics Manpower حيث
في المستشفيات + Hospital Manpower Representation
ديمثل في هذا التنظيم من الهينات العاملة الوظالف

- من المهن الطبية الأساسية Medical منا المسابق Profession منا مدير العيادات ورؤساء الأقسساء الأقسساء المقيمين.
- من المهن الطبية المعاونية -Medical Profession، مثل التمريض والصيدلة والفنيين.
- مسن المهسن الإداريسسة Administrative Profession مثل نالب مدير العيادات الخارجية بالمستشفى وكذلك فريق العمل الإداري ومسئولي الخدمات الاجتماعية، والعلاقات العامة وشئون الأفراد والشئون المالية.

الهيكل التنظيميّ الوظيفي - العيادات الخارجية:

O.P.C. Functional Organizational Structure

تحدد المواصفات الوظيفية والمسئوليات للقوى البشرية العاملة بالعيادات الخارجية، طبقًا للوظائف والمهام على النحو التالي:

- مديـــر العيادات الخارجيــة: Outpatient Clinics Manager
- ويشترط حصوله على مؤهل عالى، ويفضل أن يكون من الأطباء العاملين بالمستشفى لفترة طويلة، وله خبرات إدارية، ويفضل الحاصلون على مؤهل إداري أو خبرة فسي إدارة المستشفيات.

- ويناطبه:
- يكون مسئولا عن تحليق أهداف خدمات العيادات الخارجية في تقديم خدمة على مستوى لائق بالمرضى.
- يكون مسئولا عن الإشراف، ومتابعة العمل بالعبادات الفارجية.
- يكون مسئولا عن تطبيق سياسة الشواب والعقاب في إطار نظم وتعليمات السلطة الأعلى.
- يكون مسئولا عن توفير ميزانية خاصسة بالعيلات الخارجيسة، تسمع له بحريسة التصرف والاتفاق على تجديد وصدياتة وتجهيسز العيسادات، فسي إطسار خطسة الاحتياجات التي تعتمدها السلطة الأعلى، ووفقا لأحكام وقواعد للسوالح الماليسة للمستشفى.
- ويعمل تحت إشراف رئيس مجلس الإدارة أو المدير العام للمستشفى، ويرأس جميع العاملين بالعيادات الخارجية إداريًا، ويكون الإشراف الفني لرؤساء الإدارات الخدميسة الطبية، وله أيسضًا أن يتسخل في هذا الإشراف بالصفة الاستشارية؛ حتى يتوفر له القدر المناسب من الاستقلال في الإدارة والسلطة.

• هيئة التمريض:

Nursing Staff

- ويشترط حصولهم على المؤهل المناسب لكل وظيفة.

- وتتكون هيئة تمريض من تمثيل هرمي، على رأسه مشرقة التمسريض للعيسادات الخارجية.
- وتشرف على عمل الممرضات بالعبادات، وتكون حلقية الوصيل بين التمريض بالعبيدات الخارجيسة والتمسريض بالمستشفى.
- ويفسضل وجسود مساعدات تمسريض بالعبادات الخارجية؛ لمساعدة الممرضات في نقسل المرضسي المقعسدين، وتغييسر ملايسهم، وتلبية احتياجاتهم.
- ومن الوظائف المهمة الأساسية لهيئة التمريض بالعيادات الخارجية، مساعدة



• افسراد امسن:

Security Personnel

وهم من المؤهلين بمؤهل متوسط، ويناط بهم حفظ النظام، وحل المشكلات التي قد تنسشا انتساء العمل، خاصة في أوقات زيارات المرضسى؛ مسن تنظيم مواعيد الزيارة، ومراقبة التسزام الزائسرين بالتطيمات الصحية.

• مشرفون فنيون:

Technical Supervisor

وهم من المؤهلين بمؤهل متوسط، ويناط بهم متابعة صيانة منشآت العيادات وأجهزتها، وعسل الاتصالات اللازمة مع الإدارة الهندسية؛ لإصلاح الأعطال بالتجهيزات بالعيادات الخارجية.

• صيادلـــة:

Pharmacist

ويشترط حصولهم على مؤهل عال، ويشترط تفرغهم للعمل في الصيدلية بالعبدادات الخارجيسة (الصيدلية الخسراف على تسوفير احتياجسات العبدات الخارجيسة مسن الأدويسة والمستلزمات واحتياجات الجمهور الخارجي ويكون حلقة وصل مع خدمات المواد بالمستشفى.

• مسنولو التسجيل والإحصاء: Registration& Statistical Personnel

وهم أفراد ذوو كفاءات عالية في التسميل الطبي، ولهم خبرات خاصمة في العمل على الحاسبات الآلية، وغالبًا ما يشترط حصولهم على مؤهل عال أو متوسط، حسب حجم العمل بالعيادات الخارجية .. وهم مسلولون عن عمليات التسجيل، حيث تقيد جميع البياتات الخاصة بمرضى العيادات الخارجية، وكذلك عمل الأرشيف المناسب للحصول على المعلومات المطلوبة عن المرضى، ويجب أن يتوافر لهم التجهيزات والإمكانيات اللازمة؛ لإنجاز المهام المطلوبة، ويعمل هذا المكتب تحت الإشراف المباشر لإدارة خدمات التسجيل الطبى بالمستشفى.

• مسئولو الخدمات الاجتماعية:

Social Services Personnel

وهم أخسساتيون اجتمساعيون ومسماعوهم، والحاصلون على مؤهلات عليا من كليات الآداب أو متوسطة أو معاهد الخدمسة الاجتماعيسة، وتحسد مسئولياتهم لمساعدة المرضى، وإرشادهم وعمسل البحوث الاجتماعية لغير القادرين منهم .. ويعملون

الأطباء في إجراءات القحص، والكسشف على المرضى.

كماً تقوم الممرضات بالعيادات الخارجية، ببعض الأعمال الإدارية، مثل تسبيل بيانات المرضى، واستيفاء أوراقهم، والمساحدة على إنهاء إجراءات دخولهم للأضام الدلخلية.

• رئيس قسم مالسي وإداري: Administration & Financial Director

ويشترط حصوله على مؤهل عسال في إدارة الأعمال أو المحاسبة، وعادة ما يشغل وظيفة ناتب مدير خدمات العيادات الخارجية، ويقوم بالإشسراف على المقاتمين بالأعمال المالية والإدارية بالعيسادات الخارجية، ويكون مسنولا عن التنسيق مسع إدارة المستشفى المالية والإدارية، ويتبعه في عملسه فات متعدة من الوظائف المالية والإدارية الطبية.

• موظفون ماليون:

Financial Employers

وهم من المؤهلين بمؤهل متوسط محاسبي، ويناط بهم تحصيل رسوم الكشف من المرضى، وقيمة الفحوصات، والإشراف على إجراءات المختلفة أو التحصيل منها والعسلاج بالأجر.

• موظفون إداريون:

Administrative Employers وهم المؤهلون بمؤهل متوسط محاسبي، ويناط

:44

- تسجيل البيانات الخاصة بالمرضى،
 وترتيب أولوية الكثف عليهم.
- تسجيل حالات القحص والعمليات الصغرى لليوم للواحد، وتحديد المواحيد لها.

• عمال خدمات:

Workers

ولا يشترط تأهيلهم، ويفضل إجادتهم للقراءة، والكتابة، ويعملون من خالل إدارة المستشفى، ويخضعون للرقابة والإشراف من معاون أو رئيس خدمات العيادات الخارجية، ويناط بهم القيام بكافة أعمال الخدمات المعاونة لخدمة العيادات الخارجية، ومن أهمها أعمال النظافة.

تحت الإشراف المباشر للإدارة العامسة للخدمات الاجتماعية الطبيسة ببادارة المستشفى .. وهم يباشرون مهام استقبال المرضى في المرحلة الأولى من مراحل دورة المسريض، ودراسسة حالتهم الاجتماعية، وإعداد التقرير الخاص بهم من الرؤية الاجتماعية والاقتصادية؛ مما يسهل عمل الطبيب ويختصر في الوقت .. وفي بعض المستشفيات حيث بشارك الأحصائيون والنفسيون في هذا الدور الاجتماعين والأطباء.

التنسيق بين المستويات الوظيفية - العيادات الخارجية:

O.P.C Functional Levels Coordination ويتم تحديد العلاقات بين المستويات المختلفة في وظائف القوى العاملة الصحية المختلفة، التسي تقدم خدمات العيادات الخارجية، من خلال التحديد مع تحديد مسئولية كل فرد عن خطوات سير العمل داخل العيادات الخارجية، وتحديد من يتبع مسن .. ومن تحت إشراف من؛ حتى يتسنى حصول المريض على كافة حقوقه، بداية مسن استقبال المريض وتسجيل بياتاته حتى انتهاء الخدمة بتوجيه المريض؛ إما للقسم الداخلي أو وصف العلاج، ثم تحديد موعد للمراجعة الطبيسية.

إدارة السيطرة خدمات العيادات الخارجية

O.P.C. Control Administration

السلوب السيطرة - العيادات الخارجية:

O.P.C. Control Methods

: Follow Up

المتابعة لأسلوب سير العمل الإداري والمهنسي بالعيادات الخارجيسة - يوميًا - وعلسى وجسه الخصوص في متابعة الأعمال الأتية:

- متابعة سير العمل اليومي فـي العيسادات الخارجية.
- متابعة الأعمال الإدارية من الطاقم الإداري.
 - متابعة عمل الأطباء وهيئة التمريض.

الرقابــة Control:

وتتم الرقابة على النتائج الأولية التي تحققها الممارسات المهنية الطبيسة لخسمات العسادات الخارجية، وذلك بصفة دورية، ويحدد أسلوب

الرقابة بمعرفة الإدارة الداخلية للعيادات الخارجية، بالتعاون مع الإدارة العيا للمستشفى، وهي إجمسالا (تسوية – تجهيزات مادية – برامج العمل)، وعلى وجه الخصوص:

- الرقابة على حسن أداء الخدمة بالعيادات بالكفاءة المطلوبة.
- لارقابة على موارد العسادات الخارجية،
 مثل الدواء والمستلزمات الطبية.
- للرقابة على منشآت وتجهيزات العسادات الخارجية.
- الرقابة على منخلات الخدمــة .. نتــالـج

التقيريم Evaluation:

وتتمثل في النتائج النهائية لسسير العسل بالعيادات الخارجية في صورة تقارير ربع أو نصف منوية على الأقل، وهي إجمالا (التردد – التكلفة – الشكاوى)، وعلى وجه الخصوص:

- تقييم الأداء في العيادات الخارجية، من حيث معالات التريد ومعدلات التحسن والشفاء.
- تقييم الدخل المادي من قيمة الكشف على الحالات وإجراء الفحوص، وغير ذلك من الموارد المادية.

اوجه القصور الشخدمات العيادات الخارجية:

O.P.C. Shortcomings

أوجه القصور المهنية الطبية: Medical Professional Shortcomings

تباين مستوى أداء الخدمة في بعض العيادات، والذي ينتج عن:

- نقص عدد الأطباء أو نقص خبراتهم.
 - نقص توافر المعدات والتجهيزات.
- عدم التكامل بين الخدمات النبي تقدمها العيادات الخارجية.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- إجراء الدراسات الخاصة بمجتمع الخدمة، من حيث أعداد المتربدين واتجاهات الأمراض؛ لتحديد الاحتياجات من عدد الأطباء وقدراتهم.
- زيادة عدد الأطباء العاملين بالعبادات
 الخارجية أو زيادة فترات عملهم.



- استبقاء سبجل المرضى Patient بواسطة هيئة التمريض؛ Records التوفير الوقت للطبيب في الفصص وتشخيص المرض.

أوجه القصور الإدارية:

Administrative Shortcomings عدم انتظام العمل الإداري بالعيادات الخارجية، خاصة عدم انتظام تدفق المرضى على العيادات، وما يترتب على ذلك من طول فترة انتظار المرضى، والذي ينتج عن:

- كثرة أعداد المرضى المترددين، واختلاف عنصر المن والجنس.
- عدم النزام بعض الأطباء بمواعيد العيادة.
- عدم التزام المرضى بالمواعيث المحددة لهم.
- صعوبة اهتداء المرضى إلى مكان العيادة المقصودة (المرجوة).
- اصطحاب بعض المتسرددين لأكثسر مسن مرافق، فضلا عن اصطحابهم لأطفسالهم؛ مما يسبب الزحام والضجة والضوضاء.
- التداخل ما بين حالات العيادات الخارجيـة والحالات الطارئة.

ويعلج ذلك بالحرص على:

- تطبيق نظام البطاقات الصحية للمرضى .
 Health Cards ويحدد في هذه البطاقات مواعيد الكشف والمراجعة بدقة، وقبلها بوقت كاف.
- تنظيم حركة مرور المرضى، والاهتمام بوسالل الإرشاد الكافية والمناسبة، وفاعلية مركز الاستعلامات في العيادات الخارجية.
- وضع ضوابط لدخول المرافقين والأطفال.

أوجه القصور الملاية:

Material Financial

Shortcomings

علم الإقبال على العيادات الخارجية، الذي ينتج

عن:

- قلة الموارد والإمكانيات، وعدم توفيرها في الوقت المناسب.
- عدم النظام حلقات التسشخيص، أو عدم توفر الأدوية المطلوبة.

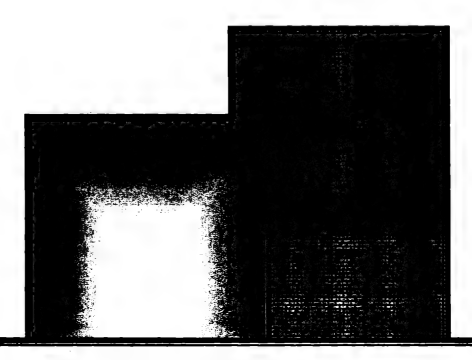
- عدم توافر المستلزمات الطبية، وتكليف المرضى بشرائها.
- سوء معاملة المرضى من إدارة العسادة الخارجية، أو من العالمين.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- تطبيق الأسلوب الرقابي الفعال.
- الأخذ بنتائج التقارير الدورية أو النهائية، والاهتمام بتحليل بياتها، والوقوف على أساليب العلاج لأوجه القصور، ومتابعة تنفيذ خطوات العالاج للمشكلات التي تظهر.
- الاهتمام بشكاوى المرضى Patient الاهتمام بشكاوى المرضى Complaint اليومية بالعيادات الخارجية، وتنبئ عن مجالات الاحتكاك الحقيقية بين المرضى والعاملين، ومحاولة تجنبها بالتخطيط الحاسم، المتدارك أهمية عدم تكرارية هذه المشكلات وسبب الشكاوى، والاستجابة الفورية لها.
- توفير المستازمات الطبية بالقدر الذي يسمح بحسن سير العمل.

والتطوير - خدمات العيادات الخارجية:

O.P.C. Services Innovation التطوير عملية حتمية لنتائج الرقابة، ويجب على الإدارة الواعية أن تدرك حجم التطوير المطلوب مبكرًا، والأسلوب الأمثل للتطوير ياتي كنتيجة حقيقية لتطبيق معايير الجودة المشاملة، ومعايير مكافحة العدوى، ومعايير اللوجسستيات الطبية على خدمات العيادات الخارجية، تحت سعار: الارتقاء بمستوى تقديم خدمات طبية متكاملة، في وقت قصير، وباقل تكلفة، وبمعسل تسريد يومى عال، في إطار السلامة الصحية، يصيب الهدف في علاج المرضى، دون إشغال الأسسرة بالأقسام الداخلية ' Improving the level of Integrated Medical Outpatient Services in Short Time and with Minimal Cost to Meet Average High Daily Attendance in the context of Health Safety Achieve the Goal of Patients Treatment with Out Bed Occupancy



من أجل المريض كان الطبيب .. فالشفاء غاية والطب وسيلة .. والمريض مغدوم والطبيب خادم .. ومن هنا فإن قدسية المهنة تطوع الأنظمة والأوقات والخدمات؛ من أجل حياة المريض وراحته، وما يعود عليه بالشفاء .. ولذلك فإن العمل في المجالات الصحية والمهن الطبية يعد من أرقى المهن في المجتمع؛ لأنها تتعامل مع أرقى مخلوقات الله .. وتتعامل مع أغلى ما يملكه الإنسان، وهو صحته.



المدخل الواحد والثلاثون

إدارة خدمات الاستقبال والطوارئ EMERGENCY SERVICES ADMINSTRATION

توطنة: ٧

ا مفهود واهمية خدمات الاستقبال والطوار و ال

Emer. Services Concept
تعبر خدمات الاستقبال والطوارئ في المستشفى من الخدمات ذات الأهمية الخاصة؛ إذ تستهدف تقديم خدمات ذات نوعية متخصصة، توجه إلى المساهمة في الإلقاذ السريع للمرضى في الحسالات الحرجة في ما المستقدة علمة في مختلف الإسعافات الأولية للمصابين بصفة علمة في مختلف الحوادث، كخطوة أولى وضرورية، تعقبها العناية الفورية عند وصولها للقسم المختص؛ وذلك للتقليل من خطورة هذه الحالات.

وتتعد أوجه السصعوبة في تنفيذ خدمات الاستقبال والطوارئ؛ حيث إنها في مواجهة أشخاص في طرق، مشحونة بالانتقالات السسريعة والتعرض للحوادث .. وعلى المستشفى تقديم الخدمات مجانا، والتعامل مع الحالات الطارنة طوال اليوم وكل يوم، في ظل مجموعة متعدة متشابكة من العوامل الاجتماعية والنفسية والطبية.

وكذلك على المستشفى مواجهة حالات غير متوقعة مسبقا، بالنسبة للخدمات أو نوع الحالات.. وإجمالا، فإن "خدمات الاستقبال والطوارئ هي قاحدة خدمات المستشفى إن كانت خدمات العيادات الخارجية واجهة المستشفى".. وهكذا، فإن المنظور الطبي الاجتماعي قد حدد "أن خدمات الاستقبال والطوارئ فرضية إكلينيكية، فرضتها متغيرات الحياة والعصر الحديث والتلوث البيني على الفروع الأصيلة للطب، فاصبح المحتوى العلمي لكل فرع، يشتمل على الأمراض الطارئة".

المحددات التعريفية خدمات الاستقبال والطوارئ

- خدمات الاستقبال والطوارئ .. أصبحت احتياجًا ملحًا للاتقاذ السريع للحالات الحرجة، ويجب توفيرها وتطويرها بصفة دائمة.
- خدمات الاستقبال والطوارئ .. تخصص علمي يصل إلى الاحتراف المهني، ويحتاج للتاهيل والتدريب وسمات شخصية قيلاية، من أهمها اتخاذ القيرار العاجيل، والمرونة في تبدل الأدوارعد تقديم الخدمة.
- خدمات الاستقبال والطوارئ .. التنظيم الإداري بها
 هو تمثيل وظيفي للمهام التي تتطلبها مراحل طلب
 الخدمة، وله في كل مرحلة دور مسماو للجانب
 الطبي.
- خدمات الامتقبال والطوارئ .. تقديمها بالكيفيـة المناسبة في الوقت المناسب، يعني القـاذ حراة إنسان.
- خدمات الاستقبال والطوارئ .. يحكمها السسمات السلوكية الإيجابية في البقظة، ومسرعة البديهسة والنظام التلقائي، والأمانة وحسن المعاملة.
- خدمات الاستقبال والطوارئ .. مسن مقوماتهسا الاستعداد الدائم لزیادة حجسم العمسل المفساجئ، وتجنب الإسناد الخاطئ للمهام، الذي يؤثر علسى كفاءة الأداء في وقت لا يسمح بذلك.
- خدمات الاستقبال والطوارئ .. تهمتم بخدمات الإسعافات الأولية والعلاجيسة والأمسن والنظافة والتسجيل الطبي،
- خدمات الاستقبال والطوارئ .. تحكمها القواعد الواردة بالاحة خدمات الطوارئ بالمستشفى، والتي من أهم اللوائح الإدارية الداخلية، والتسي يجب إعدادها، والتدريب على أعمالها.
- خدمات الاستقبال والطوارئ .. تعني انضباط دورة المريض، وكفاءة فريق عمل، وإعمال التحديد اللالحي.
- خدمات الاستقبال والطوارئ .. تعني استقبال مرضى الطوارئ، والتعامل معهم بمهارة وخصوصية سمعية وبصرية.
- خدمات الاستقبال والطوارئ .. نموذج تطبيقي من وظائف الإدارة للتنظيم.

وتتميم هذه الخدمات بالمحددات الرئيسية التالية:

- الإنفاذ السريع للمرضى Emergency
- مواجهة تتوع الحسالات وتعسدها Variability
- توفير التخصصية المهنية Malleability . لمرونة الإدارية الغابية

ونتيجة التعامل مع هذه المحددات الخدمية في المجال المهنسي والطبسي بخدمات الاستقبال والعوارئ، فرض تخصص طب الطوارئ نفسمه، والذي كان مسميقا ينحصر في إعداد طبيب الاستقبال، وهو الطبيب المتدرب على خدمات الاستقبال والطوارئ، إلا أنة نظرا لتستعب العلوم والمعرفة والخبرات في هذا المجال، استئزم الأسر تخصص طبي مهني، يؤهل بحصوله على الدرجات لعلمية المناسبة؛ الماجمتير أو الدكتوراه في طب العلموارئ Emergency Medicine، أو طب الحالات الحرجة Critical Care Medicine.

وفي خدمات الاستقبال والطوارئ يتحقق هدف الإتقاذ السريع للنوعيات المتعددة مسن الحسالات، والتقليل – بقدر الإمكان – من العاهات، أو حالات الإعاقة الناتجة عن حدوث طوارئ مهنية أو طبية، وذلك بمعرفة المختصين مهنيا، والقائمين على هذه الخدمات، إذا توافرت المرونة اللازمسة لسسهولة التحرك، وتحقيق سرعة اتخاذ القرار، حيث لا يمكن أن يسير أسلوب العمل داخسل خسمات الاسستقبال والطوارئ، من خلال لوالح أو قوالب جامدة.

وقد أصبح الإنقاذ السريع للمرضى حاجة ملحة، تبعًا للازدياد المضطرد في الأمراض التي قد تفاجئ الإنمان في أي وقت؛ كحالات الغيوية Myocardial والنبعة المصدرية Poisoning وحوادث Infarction وحوادث Car Accidents وحوادث الطرق Traffic Accidents، وإصابات العمل الحروب Burns، والحروق Burns، والكوارث الخيوية مثل الزلازل Earthquakes والفيضاتات الطبيعية مثل الزلازل Earthquakes والفيضاتات

ومن ذلك يتضح أهمية خدمات الاستقبال والطوارئ، وزيادة حجم العمل بها، بما يكفل أداء والطوارئ، وزيادة حجم العمل بها، بما يكفل أداء الخدمة بقاعلية وكفاءة، مع تنوع الحالات وتعدها، وهي "قرضية إكلينيكية" لا جدال حولها، فرضستها متغيرات الحياة والعصر الحديث والتلوث البيلسي، فظهرت أمراض طارئة فسي تخصيصات الباطنية والجراحة والنساء والتوليد والأطفال، وغيرها. وقد حمل ذلك عبنا جديدا على خدمات الاستقبال والطوارئ، من خلال تنوع الطوارئ، مثل:

- حالات الاضطرابات الحادة Acute Cases في وظائف الأعضاء.

- حالات الأمسراض الحرجة Critical في التخصصات الطبية المختلفة، ومنها التسمم، والأرمات الطابية، وضيق التنفس.
- الحسالات المهنيسة Cases والتسي تسمنف تحست طسب الصناعات، ومنها إصابات المصانع.
- الحالات الرياضية Athletic Cases، والتي تصنف تحت تخصص الطب الرياضي، ومنها إصابات الملاعب.
- الحسالات العلجلسة Emergency من حسوانث الطسرق وإمسابات الحروق والكوارث الطبيعة.
- الحالات المعتدة Outpatient Cases المرضي المترددين علي العيادات الخارجية في غير أوقات العمل الرمسمي للعيادات.

ومن هنا فإن خدمات الاستقبال والطوارئ بالمستشفى أصبحت إدارة مهمة، ويستلزم الأمسر الاستعداد المادي والفني، بتوفير الأجهزة المتنوعة التي تتعامل مع هذه الحالات المتنوعة، وان تكاملت في مجموعها لتحقيق هدف رئيسي واحد، هو تقديم الإسعافات الأولية للحالات المترددة على الاستقبال، مهما كان تصنيفها الإكلينيكي.

اهداف خدمات الاستقبال والطواري؛ آ

Emer. Services Objectives
لما كاتت خدمات الاستقبال والطوارئ هي في المقام الأول خدمات علاجية بما يشملها من أساليب متعددة لمواجهة حالات المرضى العاجلة والمتنوعة، والتعلمل السليم مع هذه الحالات في التي مراحلها، ألا وهي مرحلة الوفياة الإكلينيكيسية التي تصل إلى المستشفى الإكلينيكيسية التي تصل إلى المستشفى الأهداف الرئيسية لخدمات الامستقبال والطوارئ، والتي تحتل مساحة كبيرة مين الخدمات الطبية بالمستشفى هيي:

أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives
تقدم خدمات الاستقبال والطوارئ خدمات
علاجية مختلفة بندرج تحتها:

- تقديم الإسعاقات الأولية 1st Aid.
- التــشخيص المبــدني Provisional. Diagnosis
- وصف العسلاج المبدئي للأعراض التسي يشكو منها المريض (مثسل المسمئنات) Symptomatic Treatment.



محور الارتباط الأفقى (طبى):

Horizontal Axis Correlations حيث ترتبط خدمات الاستقبال والطوارئ بالخدمات الطبية الأساسية، مثل خدمات العمليات الجراحية وخدمات القسم الداخلي، خاصة الأقسام الإكلينيكية، مثل قسم العظام وقسم الباطنة والقلب وهكذا، والخدمات التخصيصية مثل العناية المركزة، والتي يجب أن تغطي فترات العمل فيها طوال ٢٤ ساعة.

محور الارتباط الرأسي (إداري):

Vertical Axis Correlations

حيث ترتبط خدمات الاستقبال والطوارئ
والإدارة العليا بالمستشفى والخدمات الطبية
المعاونة، مثل المعامل والأشعة، والخدمات الإدارية
مثل الخدمات الهندسية وخدمات المواد والشئون
المالية.

■ تأثير الاستقبال والطوارى على الربحية

EMER. Profitability تختلف النظرة إلى إيرادات خدمات الاستقبال والطوارئ؛ حيث إن اللواتح والقوانين والأعسراف تعتبر خدمات الاستقبال والطوارئ خدمات مجاتبة، يجب أن تقدم للحالات الطارئة دون مطالبة المريض باية مقابل، ودون انتظار لعائد مادي، حتى في المستشفيات الاستثمارية، فإنه يقع على عاتقها تحمل أعباء الخدمات التي تقدمها للحالات الطارنة مثل الحوادث والكوارث؛ حتى تصبح حالة المريض قلارة على الانتقال لاستكمال إجراءات التشخيص والعلاج في أي مستشفى حكومي قريب. ولكن على الرغم من هذه النظرة غير المتفاتلة في تحقيق إيسرادات للمستسفى، إلا أن خسدمات الاسستقبالُ والطوارئ في بعض المستسفيات الخاصسة، قسد تحقق إيرادًا من الحالات الطارئة، وهي في مجملها إيرادات قد لا تفي بقيمة الخدمات التي تقدم، ولكن ذلك يجعلها أيضنا وحدة إيرادية للمستشفى.

التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability حيث يتم تحصيل مقابل الخدمات التي تقدم للحالات الحرجة من المترددين أو أقاربهم أو ذويهم المرافقين لهم، مقابل تقديم خدمات الإسعافات الأولية، ومنها قيمة تذكرة الاستقبال وقيمة الأدوية والمستلزمات التي تستخدم في الإسعافات الأولية، حالة توافر الإمكانيات المادية لهم، أو حالة تغطية هذه التكلفة بنظام تأميني خاص أو عام. والجدير بالذكر أن هذه الربحية المنظورة في بعض الأحوال تمثل إيرادات أجلة، كما أن أحد أوجهه الإيسرادات الخاصة بخدمات الاستقبال والطوارئ هو التبرعات الخيرية، سواء المادية أو العينية.

إتمام إجراءات العلاج الحيوي لبعض الحالات (خاصة الكسور) Active . Treatment

- تقديم العلاج المرحلي للمرضى المترددين علي الاستقبال Step علي الاستقبال Management

تحويل المرضى إلى العيادات الخارجية، أو الأقسام الداخلية، أو أجنحة الجراحة، من خالل القواعد التحويلية الطبيعة Medical Referral.

أهداف وقاتية:

Preventive Objectives

- منع حدوث التلوث أو العوى من الحالات الواقدة إلى داخل المستشفى.

- التقليل بقدر الإمكان من العاهات والإعاقة الناتجة عن الحوادث.

أهداف بيئية اجتماعية:

Social Environmental Objectives حيث تتفاعل خدمات الاستقبال والطوارئ مسع قواعد وأساسيات المساهمات المجتمعية، والتعامل مع أثار الحوادث والنكبات والأرمات، ونتائج التأثير المتبادل مع البيئة المحيطة.

أهداف تدريبية بحثية:

Training Research Objectives حيث يتم تدريب بعض الطلاب (طالب كلية حيث يتم تدريب بعض الطلاب (طالب كلية الطب ومعاهد التمريض) على الإسعافات الأولية، واكتساب خبرات الفرز والتصنيف، كما يستم ذلك في الاستقبال والطوارئ (مثل مستشفيات الحالات الحرجة)، كما يتم تدريب طلاب الدراسات العيا على البرامج الإكلينيكية الموضوعة لنيل السدرجات العيا في هذا التخصص، كما يستم في بعض المستشفيات الجامعية .. وهناك أتجاه أخر للتكامل الخدمي؛ لوضع برامج تدريبية للمسواطنين على الإسعافات الأولية؛ حتى يكون المجتمع ككل قسلار على تقديم الإسعافات الأولية في أماكن التجمعات، مثل الشارع والمنزل والمصنع والندي.

أما البحث، فبنه يحتل مسلحة واسعة مسن أهداف الاستقبال والطوارئ، خاصسة وأن مسردود هذه البحوث تفيد في الكثير من مجالات الخدمات الأخرى بالمستشفى.

العلاقات الداخلية - الاستقبال والطوارئ:

Emer. Internal Relations ترتبط خدمات الاستقبال والطوارئ بالخدمات الطبية والإدارية الأخرى بالمستشفى من خلال محورين أساسين:

التأثير على الربحية غير المنظورة:

Intangible Profitability

حيث يتم تحصيل مقابل خدمات التشخيص المبدئي، بالاستعانة بخدمات المعمل والأشعة، أو مقابل تقديم الخسدمات العلاجية الأخسرى، مشل العليات أو العابة المركزة، وهي إيرادات تعمد في نسبة كبيرة من تحقيقها على خدمات الاستقبال والطوارئ، ذلك فضلا عن أوجه الربحية غير المنظورة الأخرى، مثل شفاء الحالات والخبرات المكتسمية للفريسق العامل، وتحسين سمعة المستشفى.

ادارة الإنشاء خدمات الاستقبال والطوارى

Emer. Services Construction

الاسس الهندسية = انشاء الاستقبال والطوارى ﴿

Emer. Engineering Basis

الاعتبارات الواجب توافرها عند إنسشاء الوحدة:

الموقع Location:

أن تكون خدمات الاستقبال والطوارئ في مكان قريب من خدمات الأشعة والمعامل وجناح العمليات والعيادات الخارجية، أو في مكان يتوافر منه سهولة الاتصال بهذه الخدمات، وأن يسهل الوصول البه، فضلا عن تأمين أماكن ومواقف خاصة بسيارات الإسعاف، وقد يكون المكان في بعض المستشفيات المتقدمة يتوافر به أماكن تسممح بهبوط طائرات الإتقاد.

المساحة Space Use:

تحديد المساحة اللازمة لخدمات الاستقبال والطوارئ، على ضوء العد المناسب من وحدات الفحص وأماكن القائمين بالخدمات الطبية والقنية المساعدة والإدارية وأمساكن الانتظار والمرافق العامة، ووسائل الانتقال الخاصة بالمرضيي.

التوسعات المستقبلية:

Future Expansions

يراعى الاحتياج للتوسعات المستقبلية، مسواء بالاردياد المضطرد في الحالات العاجلة وتتوعها، أو في حالات الكسوارئ؛ خاصسة إذا التسبب المستشفى سمعة حسسنة؛ بسسبب تميسز أسلوبها في تقديم خدمات الاسستقبال والطسوارئ. وهذا يشكل عبا على إدارة المستشفى، مسن حيست التخطيط للأماكن المناسبة لهذه التوسعات، وعلس سبيل المثال، قد تستخدم العيادات الخارجية كتوسع إضافي لمكان خدمات الاسستقبال والطسوارئ بعد انتهاء مواعيد العمل الرسمية.

الخدمات الأساسية :Basic Services

تحديد العد المناسب من وحدات القحص، على ضوء عد المترددين المتوقع سنويًا، المستخدم لخدمات الاستقبال والطوارئ، على أن يراعسى أن غرفة القحص الواحدة قد تستوعب في المتوسط معدد ٢٥٠٠ حالة سنويًا، كمعل ثابت قابل للزيادة أو النقص في مواجهة الحالات اليومية، ويقسمة عدد لزيارات المتوقعة على استيعاب الغرفة الواحدة، يتم تقدير عد وحدات الخدمات الأساسية، وتوفير غرف فحص خاصة عند الحاجة لذلك، مثل غرف لمرضى النساء والتوليد والعظام أو الأطفال، وضرورة تخصيص منطقة عزل، ومسن الخدمات الأساسية المهمة توفير وسائل الاتصال السريع بين قسم الطوارئ والخدمات الأخرى بالمستشفى.

الخدمات المعاونة:

Supportive Services

يراعى تسوافر الأمساكن المناسبة للخدمات المعاونة، المتعلقة بتقديم الخدمات الطبيسة، مثل كشك الجراحة أو كشك النساء والتوليد وغرف العينات المعملية العلجلة، وسهولة الحصول على خدمة علاج المسموم بالهاتف، مسواء في حالسة توافرها بالمستشفى أو في موقع آخر .. داخلي أو خارجي، كما يراعي تسوافر الأمساكن المناسبة للخدمات المعاونة، المتعلقة بوسائل النقل والانتقال للمرضى، والخدمات الإدارية المختلفة، مثل وحدة التسجيل والإحصاء الطبي، ووحدة جمع النفايسات والتخلص منها، ووحدات الإدارة والصيافة ووحدات الإدارة والصيافة ووحدات الاتصال الداخلي.

الخدمات التكميلية الترفيهية:

Complementary Luxury Services وهي لها أهمية لا تقبل عن نظيرتها في وهي لها أهمية لا تقبل عن نظيرتها في العيادات الخارجية، حيث يجب أن يستم تخصيص أماكن انتظار المترددين والمرافقين، على أن تزود بمقاعد مريحة وإضاءة كافية وتهوية مناسبة، وما ينزمها من خدمات مثل دورات المياه والكافيتريا. كما يمكن استخدام كافيتريا العيادات الخارجية في حالة عجز المسلحة عن تسوفير كافيتريا خاصة بخدمات الاستقبال والطسوارئ، كما أنسه يجب بخدمات أماكن إقامة لأعضاء الغريقي الطبي، وما يلزمها من خدمات؛ وذلك لتوفير وسائل الراحسة الملامة لهم أثناء نويتجيات العمل.

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications

یجب وجود مسخلین لموقسع ادارة خسدمات

الاستقبال والطوارئ؛ أحدهما للمرضسی القسادرین
علی الانتقال، والآخر للمرضی المنقولین بسیارات

الاسعاف، ویراعی أن یکون قریبا مسن غسرف
الفحص، ویؤمن هذا المدخل بالنقالات والکراسسی



أيسام السسنة (٣٦٥ يسوم)، ولا تحسنف العطلات الرسمية، أو غير الرسمية.

- تقدير الإنتاجية الخدمية الكاملة، وتقدير الوقت الفطى للأداء.
- تقسيم كم العناية في اليوم على الوقت الفطي لأداء الطبيب، والذي يجب أن يقدر بده ٨% من وقت الدوام الرسمي، وينتج عن ذلك عدد الأطباء اللازمين لتقديم الخدمات.

ويمكن الاسترشاد بهذا النموذج في تقدير الاحتياجات من الأطباء في مختلف أنواع الخدمات الطبية الأساسية.

تقدير الاحتياجات من التجهيزات:

O.P.C. Equipment Needs Estimation يتم تقدير الاحتياجات من الأجهزة والآلات والمعدات النسي تحتاجها الخدمات الخاصة بالإسعافات الأولية، مثل أجهزة الشفط للإفرازات، وأجهزة رسم القلب، وأسطوانات الأحسجين، والآلات الجراحية لعلاج الجسروح، ومستلزمات تجبير الكسور، وتروليات نقل المرضى، وأدوية الإسعافات الأولية، وتوافر المواد المضادة للسموم، ويجب أن يراعي أن تكون هذه التجهيزات بسيطة، ومتعارف عليها من فريق العمل المكلف بأداء هذه الخدمات، ويتم تقدير هذه الاحتياجات استجابة المحدمات، ويتم تقدير هذه الاحتياجات استجابة ووقت العمل.

■ تصميم السهيلات الطبية – الاستقبال والطوارئ

Emer. Medical Facilities Design أسلوب تقديم الخدمة:

دورة المريض - الاستقبال والطوارئ:

Emer. Patient Circulation
بتم تصميم إدارة خدمات الاستقبال والطوارئ
بالشكل الذي يجعل نظام استقبال المترددين، وتقديم
الخدمة لهم، سهلا وبسيطا وغير معقد، وبما يسمح
بتقديم الخدمة في مراحلها المختلفة دون أي
ارتباك، ويتم ذلك بالتوالي في موقعين أساسيين؛
موقع إنقاذ الحالات الحرجة خارج وداخل
المستشفى، وموقع تقديم الخدمة داخل الاستقبال
والطوارئ، وذلك في ست مراحل على النحو
التالى:

• مرحلة الإنقاذ Saving:

العناية الفورية - الفسرز الطبسي .. وتعنسى الإسعافات الأولية في موقع الإصابة. يتم منساظرة الحالات الحرجة والإصسابات، وتقسديم الإسسعافات

المتحركة للحالات الحرجة والعاجلة، ويجب فحصل منطقة انتظار المرضى والزائسرين، عسن منطقة العلاج لحالات الطوارئ، وعدم الحسماح للزائسرين بلاخول إلى منطقة العلاج، كما يراعى أن يكون للموقع مخرجان؛ أحدهما للخارج لخروج الحالات الطارئة بعد تقديم الخدمات الطبية لها واسمتقرار الحالة الإكلينيكية، والآخر للداخل للحالات التسي سوف يتم تحويلها إلى الأقسمام الداخليسة لتلقي المزيد من الرعاية الطبية. ويراعى توافر الشروط المهندسية الفنية الخاصة، مثل توفير الإثارة والإثارة البديلة والتهوية الكافية واستخدام التكييف، وكذلك يراعى توافر الغزات المركزية في بعض غرف المحرف الحرجة التي تحتاج الخدمات الخاصة، ولو بصفة الحالات عاجلة حتى يتم النقل إلى مواقع الخدمات الأخسرى الأكثر تقدما في تقديم خدمات العلاج التخصصية.

الطاقات والتجهيزات - الاستقبال والطواري :

Emer. Human Resources and Equipment

الوسائل المستخدمة لتقديم الخدمة: تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية:

Emer. Health Manpower Needs Estimation

وتسشمل الأطباء والممرضين والمستغين والمستغين والطاقم الإداري المسنول عن الأمن والنظافة ونقل المرضى بين الوحدات، وكذلك إلى القسم السداخلي أو غرف العمليات، ولتحديد عدد الأطباء، يمكن الاسترشاد بالآتي:

- تقدير عدد المترددين على قسم الاستقبال والطوارئ، مع إضافة زيادة حتمية لزيادة السكان، وتحسبًا للحالات المفاجئة.
- تصنيف المترددين عدديًا حسب الحالـة ونوع الخدمة:
- تــمنيف الحالـة المرضـية (حرجـة عاجلة علاية).
- نوع الخدمة الطبية (جراحة نـساء -عظام - باطنة).
- تقدير متوسط وقت الفحص الذي يقسضيه الطبيب في التعامل مع كل حالة.
- تقدير إجمالي الوقت المخصص للعناية بهذه الحالات، وذلك باحتساب عدد المتردين وفقا لطبيعة الحالة في متوسط وقت القحص.
- تقدير كم العناية الكلية في اليوم للحسالات المترددة والخدمات التي تقدم.
- تقدير كم العناية المطلوبة يوميًا، وذلك بتقسيم إجمالي الوقت للعناية على عدد

الأولية والضرورية في مكان وقدوع الإصابة، والعناية بها أثناء نقلها إلى وحدة خدمات الاستقبال ولطوارئ بالمستشفى، ويقوم بهذه العناية شخص متمرس ومدرب على التعامل مع مثل هذه الحالات، سواء أكان طبيبًا أو مسعفًا. وقد تتم مرحلة الإنقاذ في وسيلة النقل، سواء أكانت سيارة إسعف أو طلرة إتقاذ، أو في وحدات الخدمات المجهزة على الطرق السريعة، حيث يتواجد السشخص المدرب للاستقبال والطوارئ. ومن الأهمية في هذه المرحلة توافر وسيلة اتصال (لاسلكي) بين المسسف في موقع الإصابة، وبين الطبيب المتخصص موقع بالاستشفى.

• مرحلة الدخول Entrance مرحلة العناية الفورية .. تعنى التأكيد على الإسعافات الأولية في موقع خدمات الاستقبال والطوارئ بمناظرة جميع الحالات، حيث يتم دخول حالات القادرين على السير على اقدامهم، وكسذلك المنقولين على سيارات الإسعاف أو الكراسسي الطبية، ويتم في هذه المرحلة استيفاء أو استكمال بيانات المترددين، ويتم العناية الفورية Aid الخدمات داخل وحدة الاستقبال والطوارئ بنظام الخدمات العاجلة لجميع الحالات الحرجة التي تسرد إلى المستشفى؛ كحالات الكسور والتسمم والحروق والنزيف الحاد؛ مسن أجل الحفاظ على حياة

• مرحلة تصنيف الحالات Sorting:

مرحلة الفرز الطبي .. وتستم داخسل خدمات
الاستقبال والطوارئ، بمنساظرة جميسع الحسالات
وتصنيفها؛ لتحديد شدة الإصابة ونوعياتها، وتحديد
نوعية الرعاية التي تلزم كل حالة، وكذلك أولويات
تقديم هذه الرعاية على ضوء مدى خطورة كل حالة
حسب التصنيف التالى:

- الحالات الحادة Acute Cases: وهي حالات بكون اضطراب وظائف أعضاء جسم المريض أعضاء جسم المريض أفيها اضطراباً حاداً، مثل السكنة الفلبيسة Cardiac arrest، وصحوبة التنفس Breathing Difficulties، وزرقة Severe والنزيف الدموي Severe البشرة Head، وإصابات السرأس Head، وحالات الغيوبية Coma، وحالات الغيوبية Poisoning، وحالات الغيوبية Poisoning.

الحالات العاجلة Urgent Cases: وهي حالات تتهدد فيها حياة المريض إذا لم تقدم له الخدمة والرعلية الطبية في خلال وقت قصير، مثل الحروق Burns ، والكسور المضاعفة مثل الحروق Comminuted Fractures ، والتباس البسول Urinary Retention ، والآلام الحدة Severe Pains ، ودخول أجسام غريبة بالعين Foreign Bodies in Eyes .

حالات الخدمات البديل المدين Alternative ، وهي حالات يحتاج فيها المريض

لخدمات قسم الاستقبال والطوارئ؛ بسبب اتنهاء موحد العسادات بالمستشفى أو أيسام العطلات، مثل الصداع Headache، والتهاب الحلىق والحنجرة Sore Throat، وآلام الأن

مرحلة تقديم الخدمات الطبيسة الأولية:

1ry Health Care مرحلة الخدمات الطبية الأولية داخل خدمات الاستقبال والطوارئ، وهي تلك الخدمات التي تستلزمها كل حالة على حدة، ويستم تقديرها وتقديمها بمعرفة الطبيب المقيم أو الأخصائي أو الاستشاري المستدعى.

• مرحلة الخروج Referral:

ويتم فيها توزيسع الحسالات المرضية على الأقسام الخدمية الطبية بالمستشفى (القسم الداخلي أو العمليات الجراحية)؛ لتحسصل على مسستوى الخدمات الثاني 12ry Health Care، كما يتم في هذه المرحلة خروج بعض الحالات التي تتماشل للشفاء أو التحسن أو إعادة الكشف، مع تحديد موعد لمناظرتها في العيادات الخارجية في اليسوم التالى أو ما يليه.

■ وسائل التعرف - الاستقبال والطوارئ:

Emer. Location Identification ان من الأهمية توافر وساتل التعرف على الموقع وعلى أماكن تقديم الخدمات التي تقدمها خدمات الاستقبال والطوارئ، بداية من الطريق العام حتى أماكن دخول المستشفى، بالإضافة إلى أهمية التعرف على مراحل تقديم الخدمات داخسل خدمات الاستقبال والطوارئ، وكذلك من الأهمية وضع العلامات الإرشادية التي تقصل المرافقين عن حالات المترددين في مرحلة ما أو مكان ما، بحيث يصبح تقديم الإسعافات الأولية أو العلاج المبدلي بعيدًا عن مناظرة المرافقين للحالة .. ويستم اختيار وساتل مناظرة المرافقين للحالة .. ويستم اختيار وساتل التعرف باستخدام اللاقتات والألوان التي يسشرط وضوحها، وبساطة الأشكال أو الشعارات المنتقاة؛

الشخصية مفتاح الخدمة - الاستقبال والطوارئ:

Emer. Key Person Emer. – 1st Aid Physician

طبيب الاستقبال – الطبيب المسعف:
دائما ما يشار الجدل حول تحديد هذه
الشخصية، ولم يكن قد تم بعد الاستقرار على
الشخصية مفتاح خدمات الاستقبال الطبوارئ،
الا بعد تعظيم دور طبيب الاستقبال
الا بعد تعظيم دور طبيب الاستقبال
المسعف)، حيث أصبحت هذه الشخصية تجمع
وظيفيا بين وظائف ثلاثة، من أهم الوظائف،

وقد أصبحت تقدم خدماتها بكفاءة وإنجاز عال بعد التقدم التكنولوجي والتدريب المستمر، فهي تجمع بين الوظائف الطبية والإدارية، وتقديم الإسعافات الأولية.

فشخصية طبيب الاستقبال تقوم بالعيد من الأعمال الطبية؛ من استقبال الحالة وفرز الحالات، وتقديم الإسعافات الأولية، خاصة عند ورود حالات كثيرة، كما أن شخصية الطبيب المسعف تقوم باعمال المسنول الإداري، خاصة في الحصول على البيانات الشخصية للحالات؛ حتى يتمكن من متابعتهم بعد ذلك في مواقع الخدمات الأخرى بالمستشفى .. وتقوم شخصية طبيب الاستقبال أو الطبيب المسعف كذلك بواجباته الطبية الأساسية؛ من تقديم الإسعافات كذلك بواجباته الطبية الأساسية؛ من تقديم الإسعافات الأولية والإعداد، لتلقى خدمات مستوى الرعاية لور طبيب الاستقبال كمفتاح لخدمات الاستقبال دور طبيب الاستقبال كمفتاح لخدمات الاستقبال والطوارئ.

إدارة التشغيل خدمات الاستقبال والطوارى

Emer. Services Operations

أسس إدارة التشغيل - الاستقبال و الطوارى:

Emer. Operations Basis

تنف رد خدمات الاستقبال والطوارئ المستشفيات، بأنها تقوم بخدمات طبيسة عاجلسة ومتنوعة للمصابين؛ مما يجعل إدارتها وإدارة المستشفى في حاجة إلى تفهم كامل لدور خدمات الاستقبال والطوارئ، ولمدى المرونة التي يجب أن يكون عليها العمل عند تقديم هذه الخدمات.

تأمين مواقع الخدمات:

Emer. Services Location Insurance بمراجعة تقدير عدد الوحدات وتنظيماتها على ضوء حجم الخدمات التي تقدم، ومراجعة المتوفر معها.

تأمين الاحتياجات من القوى البـشرية والتجهيزات:

Emer. Health Manpower and Equipment Needs Insurance بمراجعة تقدير احتياجات قسم الاستقبال والطوارئ من (الأطباء – التمسريض – المسوظفين الإداريين) والمتوفرة منها، فضلا عن وضع قواعد الاستفادة الكاملة بطاقات الأطباء والمعرضات، فبدلا

الإداريين) والمتوفرة منها، فضلا عن وضع قواعد الاستفادة الكاملة بطاقات الأطباء والممرضات، فبدلا من قيام الطبيب بإعطاء الحقين للمرضي، يمكن إسناد ذلك إلى ممرضة مؤهلة، وعوضًا عن قيام الممرضة بمساعدة المريض في ارتداء الملابس، يمكن قيام معاوني التمريض بهذه المهمة.

كما يتم مراجعة تقدير الاحتياجات من المعدات والأجهزة والادوية والمستلزمات الطبيسة، ومعرفة المتوافر منها، ويستم تسلمين احتياجسات خسمات الاستقبال والطسوارئ مسن الأطبساء فسي أغلب المستشفيات، من خلال وضع لاحة، تحسد نظسام العمل للأطباء بالمستشفى، ومن أهم عناصسر هذه اللاحة:

- يخصص أطباء مقيمون في مجالي الجراحة والباطنة للعمل بنظام ورديات، يكفل وجود خدمات طبية على مدار اليوم.
- وضع جدول مناويات أسبوعي لجميع الأطباء المقيمين في جميع التخصيصات الطبية، بحيث يتعامل كل طبيب مسع الحالات، كل في مجال تخصصه.
- يحدد أسطوب الاستعانة بالأطباء المتخصصين أو أعضاء هيئة التدريس، المتواجدين في فترات العمل الرسمي.
- يحدد أسلوب استدعاء الطبيب المتخصص المتواجد بالأقسام الداخلية في الأوقسات الليلية، وعند الحاجة، ويكون الاستدعاء دائمًا ضمن جدول دوري (أسبوعي نصف شهري).
- نظام العمل للأطباء المتخصصين في مجال الطوارئ، والذين يعملون في خدمات الاستقبال والطوارئ كمتفرغين بنظام الدوام الكامل Time؛ الأمر الذي له اكبر الأثر على جودة الخدمة الطبية المدمة، وقد أوصت الكلية الأمريكية لأطباء الطوارئ، بضرورة توفر عينات من هذا التخصص الطبي، إن لم يكن كل الأطباء بين العاملين بخدمات الامستقبال والطوارئ.

تأمين القواعد الحاكمة لخدمة المرضى (لاتحة الطوارئ):

Emer. Patients Governing Rules من خلال اللواتح الداخلية التي تحدد:

الضوابط الإدارية الاتصالية، من حيث:

Administrative Communication Rules

- ضوابط المرونة، بحيث يكون هناك حرية لحركة مقدمي الخدمات داخل إدارة خدمات الاستقبال والطوارئ.
- ضوابط تمكن الآدارة العليا والوسطى من الإشراف على فاعلية إجراءات استقبال الحالات، وعلى إجراءات تسجيلها، وتقييم أولويات الرعاية، بما يكفل تقديم الخدمسة في أقصر وقت.

- ضوابط وضع خطط الطسوارئ، الخاصسة بالاستدعاء الفوري والعلجل للأطباء، بما فيهم أعضاء هيئة التدريس والاستشاريون والممرضات والفنيون، والطساقم الإداري، في حالات قدوم أعداد كبيرة فسي وقست واحد.
- ضوابط استيفاء كافة الإجسراءات التسي تؤمن خروج الحالات، أو تحويلها بعد اكتمال الخدمة التي تلزمها، والتعليمات التي تؤكد ضرورة المتابعة، والنسصالح والإرشادات التي تمنع تكرارية الحادث، وتوضح كيفية التعامل مسع الظروف الطارئة.
- الضوابط السلوكية المهنية، من حيث:

Professional Behavioral Rules

- ضوابط السماح للهيئة الطبية باتخاذ
القرار المناسب في الوقت المناسب، دون
الرجوع للسلطة الأعلى.

- ضوابط ضمان تفهم جميع العاملين للاحة الإدارية الداخلية لخدمات الطوارئ، وسهولة تنفيذها.

- ضوابط تسخير الطاقات والجهود نحو القاذ روح إنسان في حالة خطيرة في أمس الحاجة للخدمة والرعاية، بمهارة متخصصة وخصوصية سمعية ويصرية.
- الضوابط الاقتصادية الفنية، من حيث:

Technical Economic Rules
- ضوابط تقديم الخدمة، دون النظر للربحية
او مقابل الخدمة أساسًا.

- ضوابط اعتبار إيرادات خدمات الامستقبال والطوارئ إيرادات آجلة وليست عاجلة؛ لضمان تقديم الخدمة في أفضل صورها، وفي الوقت المناسب.
- ضيوابط تيوافر الأجهزة والأدويسة والمستثرمات بيصفة دائمسة؛ لميسيس الحاجة إليها، سواء في المخازن الفرعية أو الرئيسسية أو السصيدلية الكبرى، أو صيدلية الطوارئ.

تأمين الرقابة على الخدمات:

Emer. Services Control Insurance . التأكد من وضع الأسلوب الرقابي، والتحقق من مدى كفاءته في التنفيذ.

- تقييم الإجراءات الطبيسة المقدمسة للمترددين، والتعرف على أسباب الوفاة التي تحدث، وقياس كفاءة القوى البشرية،

- والتأكد من الندابير التشخيصية والعلاجية للحالات.
- مناقشة النتائج مع كل العاملين بالإدارة، والاستماع إلى آراء المتسرددين، سسواء الحالات الحرجة أو مرافقيها.
- اتخاذ موقف تصحيحي عند نشر البياتات المتجمعة في عدم تطبيق المعايير المتفق عليها.

التنظيم الإداري - الاستقبال والطوارى (الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها)

Emer. Organizational Administrative Structure

🗖 السمات الإدارية – الاستقبال والطوارى: ا

Emer. Administrative Traits

سلم التنظيم الإداري لخدمات الاستقبال والطوارئ نوعًا فريدًا من التنظيمات الإدارية داخل المستشفى؛ لأنه يمزج ما بين الخدمات الطبية والإدارية، ليس فقط بالتعاون أو التكامل، بل بالتوجه كخطين متوازين نحو تحقيق أهداف خدمات الاستقبال والطوارئ، من خلال خطوات مرحلية، لوفي كل مرحلة يكون للجانب الإداري دور مساور المجانب الطبي .. وعليه فإن التنظيم الإداري هو تمثيل وظيفي للمهام التي تتطلبها الحالات الحرجة أو حالات الطوارئ .. إن التنظيم الإداري لخدمات الاستقبال والطوارئ يشمل:

- وحدة الاستقبال العام: تودى فيها خدمات استقبال الحالات فرز الحالات تقديم العناية الفورية العاجلة (الإسعافات الأولية).
- وحدة استقبال الحالات الخاصة: تـؤدى
 فيها خدمات العلاج التخصـصي حـسب
 الحالة الإكلينيكية، في مكان مجهز، وبه طبيب مؤهل.

الهيكل التنظيمي الاداري - الاستقبال والطوارى:

Emer. Administrative Organizational Structure

تحتوي كل وحدة من هذه الوحدات الإدارية على مكونات تقديم الخدمات الإدارية السي مكن مع تقديم الخدمة الطبية ومستملات الهيكل التنظيمي الإداري، وهي:



التنظيم الوظيفي – الاستقبال والطوارئ (التوصيف الوظيفي والعلاقات بين المستويات)

Emer. Functional Organization Structure

السمات الوظيفية - الاستقبال والطوارئ:

Emer. Functional Traits نظرًا لأن الخدمة الطيبة النبي تقدم في الاستقبال والطوارئ هي خدمة تخصصية طبيه، تجمع بين كل أو معظم فروع الطب، وهسى تقسارب التخصصات البيئية - فإننا نجد أن التنظيم الوظيفي في الاستقبال والطوارئ، يتفرد بتواجد تخصص وظيفي شامل لهذه المجموعات من التخصيصات البيئية، وهو تخصص طب الاستقبال أو طب الطـوارئ Emergency Medicine، أو طـب الحالات الحرجــة Medicine Critical Care، وممسرض الاستقبال أو المستعف Emergency Nurse- Ambulates على مستو n الهيئة الطبية .. وهذا التخصص قد لا يجد مجالا آخر لعمله، إلا في غير هذا المكان المخصص لاستقبال وعلاج حالات الطوارئ والحوادث والكوارث، كما أنه نظرًا لطبيعة العمل في الاستقبال والطوارئ، فإتنا نجد أن العاملين في خدمات هذه الإدارة يتم انتقاؤهم من الشباب حديثي التخرج؛ ليتمكنوا من العمل الجماعي بروح العزيمة والرجولة والشهامة، خاصة أن العمل قد يستدعي فترات طويلة، قد تصل إلى أيام بـــلا أي فترات للراحة أو الاستجمام.

■ الهيكل التنظيمي الوظيفي - الاستقبال والطوارئ:

Emer. Functional Organizational Structure

تحدد المواصفات الوظيفية والمسئوليات للقوى البشرية العامة بالاستقبال والطوارئ على النحو التالى:

• مدير قسم الاستقبال والطوارئ:

Emergency Manager

ويكون طبيبًا مؤهلا بدرجة الماجستير في طب الطوارئ أو الجراحة العامة، ويشترط أن يكون لسه خبرة في مجال الطوارئ والاستقبال، ويفسضل أن يكون من الأطباء المتقرغين للعمل فسي الطوارئ والاستقبال، وعلسى معرفة بالمهارات الإداريسة والقيادية وبمبادئ الإدارة العامة والإشراف.

• وحدة الاستقبال العام، وتشمل:

Main Emergency Unit

- مكتب التسجيل، ويتم به تسجيل بياسات المريض.
- غرف الفحص الأولية، ويتم فيها تصنيف الحالة المرضية التشخيصية.
- غرف الفرز، وفيها تصنف حالة المريض إلى حرجة أو عاجلة أو علاية.
 - غرف علاج الجروح والغيار عليها.
- غرف الملاحظة كإقامة مؤقتة للمريض
 حتى تتحسن حالته.
- · غرفُ للطساقم الإداري بقسه الاسستقبال والطوارئ.
- وحدة استقبال الحالات الخاصة،
 وتشمل:

Special Emergency Unit

- · استقبال قسم الباطنة.
- استقبال قسم الجراحة.
- استقبال قسم جراحة العظام.
- استقبال قسم التوليد وأمراض النساء.
 - استقبال قسم طب وجراحة العين.
 - استقبال قسم الأطفال.
- استقبال قسم الأنف والأذن والحنجرة.

التنسيق بين الوحدات - الاستقبال والطوارئ:

Emer. Organizational Unites Coordination

يتم الربط بين خدمات كل من وحدة الاستقبال العام ووحدة استقبال العالات الخاصة، مسن خسلا محور الارتباط الأفقي، نظرًا لكون الخسمات في الوحدة تتماثل وتتكامل، ويجب أن تسؤدى بسمهولة ويسر، ونظرًا لطبيعة الهدف الواحد لكل منهما، فبته لابد أن يتحقق مبدأ المرونة الإدارية المهنيسة التقتيسة Administrative Malleability كاحددات الرئيسية للتنسيق بين الوحدات الفرعية المحددات الاستقبال والطوارئ.

كما يتم ربط الوحدات الإدارية والوحدات الطبية الأماسية بخدمات الاستقبال والطوارئ بالخدمات الإدارية الأساسية بالمستشفى، من خلال محور الارتباط الرأسي، وهكذا يتحقق جيدًا التكامل والتعاون بين هذه الخدمات داخل المستشفى؛ بهدف أنه بذلك يتحقق مبدأ الانتقاء السريع للمرضى، والمواجهة الطبية المطلوبة لتنوع الحالات وتعدها.

ويناط به:

- الاشتراك في وضع مسستويات ومعايير الرعايسة السصحية، وشسرحها للأطبساء والعاملين بقسم الطوارئ.
- إعداد إحصاليات وتقارير القسم، وإعداد التقارير الدورية، ورفعها للإدارة العليا، وتحديد المسئوليات، وتقويض السلطات، وتقييم الأداء والتوصية بالإجراءات الوظيفية الواجب تنفيذها.
- التأكد من التزام جميع العساملين بغرفسة الطوارئ بتطبيق سياسسات الستحكم فسي العدوى.
- الوقوف على آخر التطورات التطبيقية في العلاج الطبي بالطوارئ.
- وضع برامج التدريب الداخلية للعاملين،
 والحفاظ على تنفيذها.
- الإشراف على سير العمل اليومي، والرقابة على الالتزام بجداول المناوبات.
- تــأمين حاجــة القــسم مــن الأجهــزة
 والمستلزمات الطبية والقوى البشرية.
- الإشراف على عمل الأطباء ورئيسة التمريض والإداريين.
- يكون مستنولا أمسام الإدارة الطيسا بالمستشفى عن كفاءة العمل بالقسم.

• الأطباء المقيمون والمتفرغون:

Residents

ويكونون مسن الأطبساء المسؤهلين بدرجسة البكالوريوس في الطب والجراحة، وممن يقسضون فترة طبيب مقيم بخدمات الاستقبال والطوارئ.

ويناط بهم التعامل مع كافة الحالات التي تسرد إلى قسم الاستقبال والطوارئ، مثل:

- · المحافظة على تطبيق اللوائح والإجراءات والأهداف، ويسرامج مراقبة الجسودة ومسئوليات السلامة.
- المحافظة على خـصوصية المسريض،
 وسرية المعلومات الخاصة به.
 - إعداد التقارير المطلوبة.
- أداء كل ما يوكل إليهم من أعمال طبية،
 والتعامل السريع مع الحالات.
- الإشسراف على أداء هيئة التسريض بالقسم، والعمل ضمن فسرق الإسسعاف المتحرك.
- تدريب الأطباء الجدد في مجال الاستقبال والطوارئ.
- ويعملون تحست إشسراف مسدير قسسم الطوارئ.

• رئيسة هيئة التمريض:

Chief Nurse

وتكون حاصلة على بكالوريوس التسريض، ولها خبرة في مجال الاستقبال والطوارئ، وتتمتع بالقدرات القيلاية الإدارية والقدرة على مواجها الطوارئ والأرمات.

ويناط بها:

- إحداد الجداول المنظمة للعمل والنوبتجات، مع مراعاة الإعداد والكفاءة.
- الحفاظ على علاقات حسنة مع هيئة
 التمريض بالقسم والأقسام الأخرى.
- تامين حاجسة القسم مسن الأدويسة والمستلزمات الطبية.
 - الإشراف على عمل الممرضات بالقسم.
- تدريب ورفع كفاءة هيئة التمريض بقسم الاستقبال والطوارئ.
 - تأمين القوى البشرية من الممرضات.
- وتعمل تحت إشراف مدير قسم الطوارئ والاستقبال، وتحست إشسراف رئيسسة التمريض بالمستشفى.
- الممرضـــات والممرضـــون (المسعفون):

Nurses - Ambulates

ويشترط حصولهم على مؤهل متوسط، وشهادات خبرة في مجال الإسعافات الأولية، أو طب الطوارئ، أو طب الحالات الحرجة.

ويناط بهم مساعدة الأطباء، أو التعامل مع كثرة الحالات المترددة منفردين، ويقومون بالآتي:

- التعامل مع الحالات الحرجية، وتقييم الإمعاقات الأولية.
- فرز الحالات، وتوزيعها على نوعيات الرعاية التي تلزم لكل حالة.
- تقديم الخدمات الطبيسة الأساسية، والمعاونة التي تستلزمها الحالة.
- توصيل الحالة إلى المخرج النهائي لها، بعد الانتهاء من تقديم الخدمات.
- المحافظة على علاقة العسل فقط مسع المرضى وذويهم.
- التعاون مع هيئة الأطباء والعاملين بالقسم والمستشفى.



المسئول الإداري:

Administrator

وهو مؤهل بمؤهل عالم أو متوسط، ويناط به:

- الإشراف على أعمال النظافة بالقسم.
- الإشراف على معاوني وعمال الخدمات.
- الإشراف على تسجيل بيانات المرضى، وعمل السجلات الطبية الخاصة بهم.
- الإشراف على حسن وسرعة نقل المرضى إلى الأقسام المتخصصة.

ويعمل تحت إشراف مدير قسم الاستقبال والطوارئ.

• موظفون إداريون:

Administrative Employers وهم المؤهلين بمؤهل متوسط محاسبي، ويناط

بهم

- تسجيل البيانات الخاصة بالمرضى،
 وترتيب أولوية الكشف عليهم.
- تسجيل حالات القحص والعمليات الصغرى لليوم الواحد، وتحديد المواعيد لها.

• عمال خدمات:

Workers

ولا يشترط تأهيلهم، ويقضل إجادتهم للقراءة والكتابة، ويعملون من خلال إدارة المستشفى، ويخضعون الرقابة والإشراف من معاون أو رئيس خدمات الاستقبال والطوارئ، ويناط بهم القيام بكافة أعسال الخدمات المعاونسة لخدمة الاستقبال والطوارئ، ومن أهمها أعمال النظافة.

• أفسراد أمسن:

وهم من المؤهلين بمؤهل متوسط، ويناط بهم حفظ النظام وحل المشكلات التي قد تنشأ أثناء العمل، خاصة في أوقات زيارات المرضى، من منتظيم حالات الطوارئ ومرافقيهم، ومراقبة التسزام

المرافقين بالالتزام السلوكي والتطيمات الصحية.

Security Personnel

• مسئولو التسجيل والإحصاء:

Registration& Statistical Personnel وهم أفراد ذوو كفاءات عالية في التسجيل الطبي، ولهم خبرات خاصة في العسل على الحاسبات الآلية، وغالبًا ما يشترط حصولهم على مؤهل عالي أو متوسط حسب حجم العمل بالعيدات الخارجية. وهم مسئولون عن عمليات التسجيل، ويث تقيد جميع البياتات الخاصة بمرضى الاستقبال والطوارئ، وكذلك عمل الأرشيف المناسب؛ للحصول على المعلومات المطلوبة عن المرضى، اللاتمة؛ لإنجاز المهام المطلوبة، ويعمل هذا الكرمة؛ لإنجاز المهام المطلوبة، ويعمل هذا المكتب تحت الإشراف المباشسر لإدارة خدمات التسجيل الطبي بالمستشفى.

التنسيق بين المستويات ﴿ الاستقبال والطوارى: آ

Emer Functional Levels Coordination ويتم تحديد العلاقات بين المستويات المختلفة من وظائف القوى البشرية في خدمات الاستقبال والطوارئ، من خلال تحديد المسلوليات، وتحديد المسلوليات، وتحديد المسلوليات، وتحديد المسلوليات، وتحديد المسلوليات، وتحديد المسلوليات، والديا.

ومن أهم محددات التنسيق ببادارة خدمات الاستقبال والطوارئ، أن يكون قسم الطوارئ معدًا للتعامل مع كافة أنواع الكوارث بانواعها المختلفة، مثل:

- كارثة داخلية بالمستشفى (انفجار أو حربة).
- كارثة خارجية (زلازل حوادث مرور الرهاب).
- كوارث سبق التحذير منها، مثل (وصول عدد كبير من المرضى من مستشفى مجاور).

ويتم ذلك بالتكامل العلمي والجانب التطبيقي والتخطيط المسبق "لإدارة الحوادث الكبرى"، أو "إدارة الكوارث"، أو "أداة الأمان الصحي والسملامة الصحية" بالمستشفى.

إدارة السيطرة خدمات الاستقبال والطوارئ

Emer. Control Administration

السلوب السيطرة – الاستقبال والطوارى:

O.P.C. Control Methods

المتابعــة Follow Up:

لأسلوب العمل الإداري المهني يوميًّا، من خلال:

- متابعة سير العمل اليومي، والتزام جميع العاملين بجدول المناويات.
- منابعة سير العمل بالسرعة والكفاءة المطلوبة.
- متابعة تأمين حاجة القسم من الأدوية
 والمستلزمات الطبية.
- متابعة أعمال النظافة، وطرق نقال المرضى.

الرقابــة Control:

على أسلوب سير العمل المهني الطبي أسبوعيًا أو شهريًا، من خلال:

- الرقابة على عمل كل فنة مسن العساملين بقسم الاستقبال والطوارئ في تخصصاتهم المحددة، بحيث لا يؤثر ذلك على سسرعة إنجاز العمل.
- الرقابــة علــى مــداخل الاســتقبال، وتجهيزهـا، وتأمينهـا لاســتقبال كافــة الحالات.
- الرقابة على تسمجيل جميسع الحسالات،
 والكفاءة في فرزها، مسع عمسل السعمجل الطبي لكل مريض.
- الرقابة على صياتة الأجهزة بالقسم، بالتنميق مع قسم الصياتة.

التقيميم Evaluation:

تقيم النتائج النهائية الأسلوب العمل ربع سنوي أو نصف سنوى، من خلال:

- تقييم سير العمل، وحل المسشكلات التسي تطرأ أثناء الخدمة الطبية.
- تقييم معدل أداء الأجهزة والعاملين والعمل على رفع كفاءة العمل.
- · تقييم الأداء من حيث معدل السشفاء أو التحسن ومعدلات الوفاة.
- تقييم نتائج الخدمة من واقع: التردد التكلفة الشكاوى.

■ اوجه القصور * خدمات الاستقبال والطوارئ:

Emer. Shortcomings أوجه القصور المهنية الطبية:

Medical Professional Shortcomings

تنني مسستوى الخدمسة فسي بعسض أقسمام الاستقبال والطوارئ؛ نظرًا لسنقص الخبسرات فسي القوى البشرية الطبية العاملة، والذي ينتج عن:

- عدم الاختيار المناسب من حيث المؤهلات والمواصفات.
- عدم الاهتمام بعد دورات التدريب أثناء الخدمة.
- عدم الاستفادة القصوى بالإمكانيات البشرية؛ نتيجة الإسناد الخاطئ للأعسال التي يمكن أن تقوم بها كوادر وفنات أقل، مثل إعطاء الطبيب للحقن بنفسه، أو تكليف الممرضة باعمال إدارية.
- التامين الخاطئ للأعداد المطاوية واللازمة من القوى البشرية (أطباء وممرضات) عن طريق المناوية الدورية؛ الأمر الذي لا يكسبهم خبرة كافية في مجال الطوارئ.
- زيادة العبء على أقسام الاستقبال والطوارئ؛ بسبب تردد الحالات المرضية العادية في فترات بعد انتهاء دوام العمل بالعبادات الخارجية، وهو أمر يؤثر كمنا وكيفًا على العالية الطبية المقدمة للحالات الحرجة والعاجلة.

ويعالج نلك بالحرص على:

- الانتقاء السليم للقوى البشرية.
- الاهتمام بعقد الدورات التدريبية.
 - التطبيق الجاد للوالح الداخلية.
- الاهتمام بتوفير الإمكانيات المتلحة؛ مسن أجل التوسعات المستقبلية.
 - حسن توزيع المهام والمسلوليات.



أوجه القصور الإدارية:

Administrative Shortcomings إن من أهم المشكلات التي قد تعرض أسلوب تقديم الخدمة في الاستقبال والطوارئ، هو مشكلة تكدس الحالات دون التدخل السريع، والذي قد ينتج عن:

- انتظار الحالات الحرجة والعاجلة لفترات طويلة.
- عدم الالتزام من قبل الهيئة الطبية والمعاونة، وعدم التواجد المنظم، أو عدم اتخاذ الإجراءات الفورية لاستقبال الحالات وإسعافها.
- عدم توافر الإمكانيات الإدارية أو الفنيــة
 أو الطبية.
- السماح بتواجد الأقارب والأهل بالعدد الكبير، الذي يعوق الحركة عند تقديم الخدمة.
- عدم تــوافر مقومــات الأمــن، وتكامــل
 القائمين عليه.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- تشدید الرقابة على العاملین من الهیئة الطبیة وغیرهم.
- توفير الالتزامات المطلوبة بتوافر طاقم وطاقم بديل من القوى البشرية، ومجموعه ومجموعة أخرى بديلة من المستلزمات والأدوية.
- تصيق مفهوم الأمن لدى العاملين، على أن يأخذ رجال الأمن مواقعهم، ويقوموا بمملولياتهم خير قيام.

أوجه القصور المادية:

Material Financial Shortcomings ان خدمات الاستقبال والطوارئ من الخدمات التي لا يمكن إرجاؤها؛ ولمذلك فبان عدم تسوافر الإمكانيات التي تمكن من القيام بهذه الخدمات، مبوف ينعكس سلبًا، ويؤدي إلى عدم استمرارية الخدمات، وبالتالي يستم غلق خدمات الاستقبال والطوارئ، ويمنع تقديم خدماتها. وتحول الحالات

إلى أقرب مستشفى، وتعد هذه ظاهرة سلبية في أداء المستشفى، وهى من الأمور التي لا يجب على إدارة المستشفى إغفالها أو تركها لمدة طويلة، دون للتدخل لحسمها.

ويعالج نلك بالحرص على:

- توفير الإمكانيات اللازمة من الأجهزة والآلات والمعدات والأدوية والمستلزمات بنظسام تسوفير المخسزون، والمخسزون الاحتيساطي والمخسزون الطسارئ مسن الإمكانيات التي تلزم.
- اصدار تعليمات طبية لتقديم الحد الأدنسى من خدمات الاستقبال والطوارئ مسن الإسعافات الأولية للمترددين، قبل تحويلهم لأقرب مستشفى (معاملات إنقاذ حياة Life Saving Standards.
- توفير وساتل النقل بسسيارات الإسعاف؛ حتى بتسنى التعامل مع الحالات التسي لا يمكن مواجهتها طبيًا؛ نظرًا للقصور فسي الإمكانيات بالتحويل إلى أقرب مستشفى.

🗖 التطوير – خدمات الاستقبال والطواري 🖹

Emer. Services Innovation

إن خدمات الاستقبال والطوارئ من الخدمات المنطورة، والتي يأتي العم فيها كل يسوم بجديد؛ الأمر الذي يجعل على الإدارة العليا العمل الدائم على تحديث وتطوير إمكانيات الاستقبال والطوارئ مسن القوى البشرية والمادية، ويتأتى ذلك بتطبيق معليير الجودة الشاملة، ومعايير مكافحة العوى ومعايير اللوجستيات الطبيسة على خدمات الاستقبال والطوارئ، تحبت شعار: "إن تقديم خدمات الاستقبال والطوارئ بالكيفية المناسبة في الاستقبال والطوارئ بالكيفية المناسبة في المنا



المدخل الثاني والثلاثون

إدارة خدمات القسم الداخلي INPATTIENT SERVICES ADMINISTRATION

توطئة:

مفهوم وأهمية خدمات القسم الداخلي؟

Inpat. Services Concept
قديمًا، أنشئت المستشفيات لكي تكون ماوى،
يتلقى فيها المرضى الرعاية الطبية، ومن هنا أخذ
القسم الداخلي أهمية. ويسائرغم مسن تغير هذا
المفهوم حسبما سيرد ذكره، فإن القسم الداخلي ما
زال يعتبر من أهم أجزاء المستشفى، وهدو ذلك
الجزء الذي يحتوي على أسرة لتنويم المرضى
الطبية من الأطباء وهيئة التمريض وباقي الهيلات
المعاونة.

وحديثًا أصبح القسم الداخلي بالمستشفيات يطلق عليه قسم الرعاية التمريضية Nursing وعاية (Care Unit المريض ومتابعته تتم بواسطة هيئة التمريض تحت إشرف الطبيب.

ويحدد دور الطبيب بالقسم الداخلي في المرور اليومي لمناظرة حالات المرضى، وتعديل طسرق العلاج حال استدعاء الطبيب بواسطة الممرضة لمناظرة الحالة المرضية عند حدوث أعراض جديدة أو مفاجئة، بينما يحدد دور الممرضة بالقسم الداخلي في واجبات وأعباء ومسئوليات كثيرة، كلها تخدم المريض صحبًا ومعنوبًا، نفسبًا واجتماعيًا، أسريًا ومجتمعيًا.

خدمات القسم الداخلي المحددات التعريفية

- خدمات القسم الداخلي .. خدمات رعاية تمريضية تشمل الرعاية الصحية والتمريضية والنفسية والاجتماعية والبيئية.
- خدمات القسم الداخلي .. العلاقسة الثلاثيسة بسين الطبيب والمريض والممرضة هي محسور الإدارة في القسم الداخلي.
- خدمات القسم الداخلي .. تنوع الخدمات التي تقدم بالقسم الداخلي بحدد اختلاف أسلوب الرقابة فيه عن الخدمات الطبية الأخرى.
- خدمات القسم الداخلي .. من أولى اهتمامات لجنة مكافحة العدوى بالمستشفى.
- خدمات القسم الداخلي .. خدمات علاجية تمريضية مساوية للخدمات الإنسانية الفندقية.
- خدمات القسم السداخلي .. مسن أهسم القواعد السلوكية: الالتزام .. الالضباط .. الصبر .. حسن المتابعة .. تتفيذ ضوابط الزيارة والنظافة والأمن .. ضمان تقديم الوجبة الغذائية المحددة والعسلاج المحدد في مواعده.
- خدمات القسم الداخلي .. رضاء العميل (المريض)
 ومرافقيه وزائريه، هي الغاية الكبرى التي تحقق الهدف الرئيسي لخدمات الاقسام الداحلية.
- خدمات القسم الداخلي .. محطات التمريض هـي مركز تقديم الخدمات باتواعها المختلفة.
- خدمات القسم الداخلي .. المرور اليومي بمعرفة الطاقم الطبي المسئول عامل خدمي أساسي.
- خدمات القسم السداخلي .. دور الأخسسائي الاجتماعي مساو لدور الطبيب والمعرضة.
- خدمات القسم الداخلي .. مؤشر متعد الجوانب عن: تأدية الخدمات بالمستشفى .. معدل دوران الأسرة .. معل المشفاء والتحسن .. نمطيسة استهلاك الدواء.
- خدمات القسم الداخلي .. نموذج تطبيقي للمتابعة
 .. من وظيفة الميطرة من وظائف الإدارة.

0.

ويجدر الإشارة إلى العلاقة بين التنويم وتحقيق الهدف الرئيسي لخدمات القسسم السداخلي، وهسو التسرابط والتكامسل بسين تخسدمات الرعايسة التعريسضية' Nursing Health Care و"خدمات الرعاية المصحية" Health Care Services، وقد يعتبر البعض أن التنويم رفاهية، والبعض الآخر يراه اضطرارًا لسوء حالة المرضى، والبعض قد يراه هروبًا من مشكلات خاصة، أو من مشكلات الحياة اليومية المتكررة، والبعض الأخر قد يرى أن التنويم يتم قصرًا على المسريض؛ بهدف استخدام المسريض فسي التسدريب، والبحسث، ولاهتمامات الدراسة الطبيسة، أو بغسرض زيسادة إيرادات المستشفى. وفي كل الأحوال، فإنه لابد لإدارة المستشفى من أن تضع القواعد والسضوابط التي تحكم مسألة التنويم، على أن تكون هذه القواعد مرتبطة ارتباطا وثيقا بتحقيق أهداف القسم

أهداف خدمات القسم الداخلي:

Inpat. Services Objectives يتم في القسم الداخلي تقديم كافــة الخــدمات العلاجية والتمريضية للمرضى المقيمــين؛ وذلــك لتحقيق الأهداف الآتيــــــة:

أهداف علاجية:

الداخلي.

Therapeutic Objectives خدمات التشخيص والعلاج في التخصيصات المختلفة، واستشارة التخصصات العالية، وتقديم خدمات التاهيل أثناء التنويم.

أهداف وقاتية:

Preventive Objectives
في مكافحة العدوى، من خلال مراقبة تنفيذ إجراءات السيطرة على العدوى، ومنع التلوث بالقسم.

أهداف بيئية اجتماعية:

Social Environmental Objectives في الاهتمام بالظروف الاجتماعيــة للمسريض وأسرته وذويه، وخاصة أثناء الزيارة.

أهداف تدريبية - بحثية:

Training Research Objectives
التدريب الإكلينيكي للطلاب والأطباء المقيمين، وأطباء الدراسات العليا، وذلك من خال المرور اليومي والأسبوعي على مرضى الأقسام الداخلية، وإجراء البحوث الطبية على الحالات المرضية؛ بهدف الوصول إلى تشخيص أو علاج جديد.

ا العلاقات الداخلية - القسم الداخلي:

Inpat. Internal Relations ترتبط خدمات القسم الداخلي بالخدمات الطبية الأخرى بالمستشفى، من خلال:

محور الارتباط الأفقى:

Horizontal Axis Correlations وهو الارتباط الإداري الطبي، حيث ترتبط هذه الخدمات المعاونة، مثل خدمات المصيدلية والمطبخ والمضلة.

محور الارتباط الرأسى:

Vertical Axis Correlations
وهو الارتباط الطبي أساسنًا، حيث تسرتبط هذه
الخدمات بخدمات العمليسات الجراحيسة وخسدمات
التشخيص، مثل المعامل والأشعة ووحدة المناظرة،
وغيرها.

🗖 تأتيرٌ القسمَ الداخليُّ عليُّ الرّبحية:

Inpat. Profitability بصفة عامة، يعتبر القسم الداخلي من الأقسام التي تحقق إيرادات للمستشفى، وإن كاتت إيرادات يختلف تقديرها وفقًا لنوع المستشفى، وتنعكس هذه الخدمات على الربحية.

التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability
في المستشفيات الحكومية، تعتبر خدمات القسم
الداخلي خدمة مجانية أو باجر زهيد فسي اقسسام
العلاج الاقتصادي أو الفندقة، وهي بالتالي لا تحقق
إيرادات، أما المستشفيات الاستثمارية – حيث تعتبر
خدمة التنويم خدمة فندقية – فهي تحقق إيرادات
عالية.

التأثير على الربحية غير المنظورة: Intangible Profitability

بالمثل في المستشفيات الحكومية، تمثل خدمات القسم الداخلي عادا بسيطا، بينما في المستشفيات الاستثمارية تمثل عادا مجزيا؛ خاصة في مجالات الخدمات المتعلقة بالتشخيص والمطبخ والمغسلة، وغيرها. ويزيد على نلك في المستشفيات الاستثمارية، حيث يتحقق عاد أكبر من الخدمات التكميلية والترفيهية، مثل مقابل استخدام التلفزيون وخدمات الكافتيريا واستخدام التلفون.

الخدمات المعاونة:

Supportive Services

يراعى توفير الأماكن المناسبة لهذا النوع من الخدمات، مثل خدمات حفيظ متعلقيات المرضي، وبعض الخدمات النوعية الأخرى، التي قد تحتلجها بعض الأضام، مثل أماكن أخذ عينيات المعاميل، وغيرها.

الخدمات التكميلية الترفيهية:

Complementary Luxury Services يراعى توفير المسلحات اللازمسة؛ لإمكان استقبال الزائرين والمرافقين، وأن تكون بالسشكل والهيئة المناسبة، ومن الأهمية القسصوى تسوفير الأماكن التي تسمح بتخزين وسائل نقل المرضسى داخل المستشفى، وأماكن تأدية القرائض (الصلاة). وفي بعض المستشفيات يكون ملاماً توفير أمساكن تريض للمرضسى، وصسالات للتسرويح والترفيسة للمرضى.

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications براعى أن تكون الأقسام الداخلية جيدة لتهوية، ومزودة بمصادر الإثارة والمياه والسشرب ودورات المياه الصحية، وتوفير المصادر البديلة. يراعى توافر العدد المناسب من دورات المياه الصحية عددًا ونوعية، وتجهيز بعضها للمرضى المقعدين. كما يراعى أن يتم تزويد القسم الداخلي المشبكة الغازات، ويراعى أن يتم ترويد القسم الداخلي أن يتم توفير وسائل الانتال الداخلي في الأقسام الداخلية بالأقسام المرتبطة بها، باستخدام الهاتف، أو شبكة الحاسبات الآلية.

الطاقات والتجهيزات - خدمات القسم الداخلي:

Inpat. Human Resources and Equipment

الوسائل المستخدمة في تقديم الخدمة: تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية:

Inpat. Health Manpower Needs Estimation

وتشمل الأطباء والتمريض وعمال الخدمات حسب تخصص القسم الداخلي الذي يعملون به - على سبيل المثال - في القسم الداخلي لأمراض الباطنة:

- أطباء الباطنة والهيئة المعاونة لهم.
- · أطباء الجراحة والهيئة المعاونة لهم.

إدارة الإنشاء -خدمات القسم الداخلي

Inpat. Services Construction

الاسس الهندسية -إنشاء خدمات القسم الداخلي

Inpat. Engineering Basis الاعتبارات الواجب توافرها عند إنساء الوحدة:

الموقع Location:

أن يكون موقع الأقسام الداخلية في مكان يتوسط المستشفى (في الأدوار الوسطى)؛ حيث يسهل الوصول إليه، وأن يكون قريبًا مسن أقسام خدمات العمليات الجراحية، وينك الدم، والأشعة والمعامل، ويراعى أن تكون الأقسام الداخلية منفصلة، وأن تكون تخصصية الطابع (الباطنية الرمد - الأطفال)، ويراعى كذلك عند إنشائها أن يتم فصل أجنحة للسيدات وأخرى للرجال.

: Space Use المساحب

توفير المساحة اللازمة لإنشاء الأقسام الداخلية وذلك لتوفير العد المناسب من الأسرة التي تلزم لتقديم الخدمات المطلوبة للمستشفي .. ويتم احتساب المساحة اللازمة وفقا للمعدلات المتعارف عليها .

Future التوسيعات المستقبلية Expansions

يؤخذ في الاعتبار التوسعات المستقبلية، مسن حيث توفير المساحات التي يمكن تحويلها إلى أقسام داخلية في حالة زيادة عدد مرضى السدخول، وفي حالات الطوارئ والكوارث. ويسير ذلك جنبا إلى جنب مع توفير المواد الاحتياطية من الأسرة والمفروشات التي تلزم هذه التوسعات بالمخازن؛ لتكون جاهزة وقت الحاجة.

الخدمات الأساسية Basic Services:

يراعى توفير أماكن الخدمات الطبية الأساسية، وأهمها محطات التمريض وخدماتها الرئيسية، مثل أماكن حفظ الأجهزة الطبية البسيطة التي تسستخدم في الأقسام، ودواليب حفيظ الأدويية، ومخسازن المهمات، والمفروشات، ودواليب حفظ الملفسات أو السجلات الطبية.

- 04
- ألهينة التمريضية العامة والمتخصصة في الماطنة.
- عمال الخدمات المؤهلين بخدمات قسم الباطنة.

تقدير الاحتياجات من التجهيزات: Inpat. Equipment Needs Estimation

وتشمل مستلزمات التأثيث غير الطبي، ومنها: أسرة التنويم وخاصة متعدة الأوضاع، التي تسمح بتلبية احتياجات المسريض حسب حالت السحدية .. مستلزمات الأمسرة مسن الأغطية والمفروشات والوسسالا .. دواليب الملابس والمناضد وترابيزات الأكل الخاصة بالمرضى .. وتروليات نقل المرضى من وإلى القسم الداخلي.

كما تشمل الأجهزة الطبيسة لمتابعة الحالسة الصحية للمريض؛ كالميزان وجهاز الضغط وجهاز التسخيرة للمريض؛ كالميزان وجهاز الضغط وجهاز التلفزيونية والمستلزمات المطلوبة؛ لمتابعة حالسة المريض الحرجة، مثل أجهزة شفط الإفرازات والشادات الخاصة بحالات العظام وحوامل المحاليل وخلافه. كما تشمل تجهيز محطة التمريض في كل عنبر أو قسم داخلي، وهي عبارة عن التأثيث مسن الأثاث غير الطبي؛ لحفظ المهمات والآلات الطبية، وحفظ الأدوية وحفظ الملفات والسبحلات وجهاز استدعاء الممرضات، وهي بمعدل محطة لكل ٠٤ مرير على الأكثر.

تصميم السهيلات الطبية - خدمات القسم الداخلي:

Inpat. Medical Facilities Design

دورة المريض - القسم الداخلي:
Inpat. Patient Circulation

مرحلية السدخول
Entrance:

يتم تحويل المريض إلى القسم السداخلي عن طريقين؛ إما قسم الاستقبال والطوارئ، أو عن طريق العيلاة الخارجية، أو المريض الخصوصي المحول من عيلاات الأطباء، ويتم تسجيل المريض، وتحويله إلى القسم المختص بالعلاج المطلوب بسجلات المستشفى، وعمل السجل الطبي الخسص

• مرحلة التشخيص الإكلينيكي المبدئي: Examination Clinical

حيث يتم مناظرة المريض الكينيكيا، بواسطة الطبيب المعالج، في ضوء ما تم له من إجراءات في خدمات الاستقبال والطوارئ أو العيادة الخارجية، ويقوم الطبيب المعالج بطلب الفحوصات المعطية، إن لزم الأمر.

مرحلة الفحوصات المعملية:

Investigation حيث يتم تنفيذ طلب الفحوصات المعملية من التحاليل والأشعة التي يطلبها الطبيب المختص، والمشرف على علاج المريض والمدونة في ملف المريض، والتي تنفذ بمعرفة الممرضة.

• مرحلة التشخيص الإكلينيكي النهاتي والعلاج Diagnosis- Follow Up

عند ورود نتائج الفحوصات المعلية تدون بملف المريض، ويتم التشخيص لحالته المرضية، كما يدون العلاج السلارم الذي يقسرره الطبيب المختص بملف المريض، ويستم تنفيذه بواسطة المبيب المعالج.

• مرحلة الخروج Referral:

في الحالات التي تحتاج إلى تدخل جراحي أو عنابة مركزة، يتم نقل المريض إلى أجنحة الصليات أو العنابة بعد مناظرته من قبل الأطباء، واستيفاء الفحوصات اللازمة Surgical Interference .. وفي الحالات التي يتم شفاؤها يكتب لها الخروج، ويحدد لها مواعيد المتابعة بالعيادات الخارجية.

🔲 وسائل التعرف - القسم الداخلي:

Inpat. Location Identification إنه من الأهمية أن يعرف المسريض مكسان المامته.. وكيف يصل البه دخولا وخروجًا، وذلك باستخدام أسلوب التسرقيم أو التلوين للأجندة، والمفروشات وملابس المرضى. وإن من الأهمية كذلك أن يعرف الزائرون مكان إقامة ذويهم مسن المرضى، ويستدل على ذلك من خلال نظام اتسصال محكم بين الاستقبال في إدارة المستشفى والأقسام الداخلية، حيث يجد المترددون الإجابة الفورية عن استفساراتهم في شأن ذويهم من المرضى، مسن خلال مكتب العلاقات العامة، أو من مكتب الخدمات الاجتماعية، أو من مكتب الدخول.

الشخصية بفتاح الخدمة - القسم الداخلي:

Inpat. Key Person
Supervisor Nurse - Resident
مشرفة هيئة التمريض - الطبيب
المقيم:

تمثل مشرفة القسم مسن هيئسة التمسريض كالمسلم Supervisor Nurse الداخلي، حيث ترتبط بها معظم الوظائف للخسدمات التي تقدم مثل: تغيير الأسرة – نظافة المسريض – الرعاية الصحية للمرضى – تقديم العلاج – تقسيم التغذية – التدوين بسجلات المرضى، ذلك فضلا عن مراعاة دورها الإنسسائي فسي معاملسة المسريض ومرافقيه وزائريه.

أما الطبيب المقيم Resident في الشفاء بالنسبة للمريض، فهو الواجهة الطبية التي يقابلها باستمرار، وهو محور الاستفسار عن كل تساؤلات المريض، ومحور تنفيذ تطيمات الأستاذ أو الاستشاري أو الاخصالي، ويسرتبط بالمريض ارتباطا إنسانيا حتى بعد خروجه وهو أول من يسال عنه المريض في المراجعة.

إدارة التشغيل - خدمات القسم الداخلي

Inpat. Services Operations

اسس الادارة والتشغيل - القسم الداخلي

Inpat. Operations Basis تأمين مواقع تقديم الخدمات:

Inpat. Services Location Insurance بمراجعة تقدير عدد الأسسرة، سسواء أكاتست أجنحة أو غرف مزدوجة أو ثلاثية وتوزيعها علسى الأقسام الطبية.

تأمين الاحتياجات من القوى البـشرية والتجهيزات:

Inpat. Health Manpower and Equipment Needs Insurance بمراجعة توفير القوى البشرية اللازمـة من الأطباء وهيئة التمريض والطاقم الإداري المعاون، ومراجعة تجهيز الأقسام الداخليـة من الأجهـزة والأسرة والأعطية ومستلزمات الرعايـة الطبيـة، وطلب سد العجز إن وجد من إدارة المستشفى قبل البدء في التشغيل.

تأمين القواعد الحاكمة لخدمة المرضى: Inpat. Governing Rules من خلال اللوائح الداخلية التي تحدد:

الضوابط الإدارية الاتصالية، من حيث:

Administrative Communication Rules

- ضوابط الإشراف الجيد على نظام القسم General Supervision ، وعلى نظام العلاج Treatment Supervision ، وعلى نظام التغنية Diet Supervision ، والتأكد من وصول هذه الخدمات إلى مستحقيها في الوقت المحدد وبالنوعية المحددة.
- ضوابط الإشراف على تغيير الأغطية والمغروشات والوسائد بصفة مستمرة أثناء إقامة المريض، وتغيير المستنزمات الطبية وغير الطبية بعد خروج كل مريض، وأخذ عينات من المرضى والغريق الطبي؛ لتحليلها بواسطة المختبر بصفة دورية، والإشراف على استلام وتسليم المفروشات إلى المغسلة ومحطة التعقيم، والإشراف على نقل النفايات للمحرقة.
- ضوابط جدية متابعة التسجيل الطبي، من خلال ملف المريض الذي يحتوي على كافة البيانات والإجراءات العلاجية التي تتم للمريض بالقسم الداخلي، والإجراءات الإدارية التي تمت منذ الوصول وحتى الخروج.
- الضوابط السلوكية والمهنية، من حدث:

Professional Behavioral Rules ضوابط التعامل بين المرضى وهيئة التمريض والقوى العاملة الصحية من الأطباء بمختلف تخصصاتهم ومستوياتهم.

- ضوابط الالتزام بمواعيد العمل ومواعيد النوبتجيات.
- ضوابط الانتزام بالإجراءات والاحتياطيات الوقائية ضد انتشار عدوى المستشفيات.
- ضوابط الالتزام بالعسل بسالوالح والقسوانين المنظمة للعمل، وأهمها مسا يخستص بسآداب المهنة ومىلوكيات العساملين ووثيقسة حقسوقى المرضى.

الضوابط الاقتصادية الفنية، من حيث:

Technical Economic Rules - ضوابط التلكيد على تسجيل كـل مـا احتاجـه المريض من مستلزمات وأدوية ومـستهلكات بالقسم.

- ضوابط مراجعة ملفات المرضى، ومطابقة الملفات مع الحالات الفطية.
- ضوابط مخاطبة الإدارة المالية بالمستشفى؛ لتحصيل تكاليف الإقامة والعلاج بالقسم الداخلي.

تأمين الرقابة على الخدمات:

Inpat. Services Control Insurance بالتأكد من وضع الأسلوب الرقبابي الأمثل وتطبيقه.

- متابعة سير العمل اليومي وحل المشكلات التي تطرأ.
- متابعة دخول وخسروج ومواعيد الزانسرين، بحيث لا تؤثر على سير العملية الطبية.
- متابعة التخلص من الغيارات الملوثة وفاقد المستلزمات الطبية، وتوفير المخزون الإضافي منها.

الهيكل التنظيمي الاداري - القسع الداخلي؛

Inpat. Administrative Organizational Structure

يقسم القسم الداخلي حسب عاملين أساسين:

- نوعية التخصص الطبي.
- جنس المريض، ذكرًا كان أم أتثى.

فتقسم الأقسام الداخلية إلى وحدات (عسابر) wards للرجال، وأخرى للسعيدات، وقد تكون الوحدات منفردة، تحتوي على سرير واحد لمريض واحد، أو تحتوي على سريرين لمريض ومرافق أو مريضين، أو تحتوي على ثلاثة أسرة للمرضى، أو عنابر متعدة تحتوي على عدة أسسره .. ويقسم القسم الداخلي حسب التخصص في قسرع الطسب، وعلى سبيل المثال:

• قسم الباطنة:

Internal Medicine Department ويشمل حالات أمراض البلطنة، مثل عنابر أمراض الجهاز الهضمي، وعنابر أمراض السصدر، وعنابر القلب والأوعية الدموية.

قسم الجلدية والتناسلية:

Dermatology and Venerology Department

ويحتوي على عنسابر لمرضى الأمسراض الجلدية، وكذلك حالات أمراض الذكورة، التي تحتاج إلى فحوص وتجهيزات للعمليات الجراحية.

• قسم الجراحة العامة:

General Surgery Department
ويحتوي على أسرة للمرضى المنتظر إجراء
العمليات الجراحية لهم، ويستم بالقسسم عمليات
التحضير، ثسم متابعتهم بعد إجسراء العمليات
الجراحية، حتى استقرار حالتهم والخروج.

• قسم التوليد وأمراض النساء:

Gynecology Department
ويختص بمتابعة حالات الحمل الحرجة
والولادات الطبيعية، وجالات أمراض النساء التسي
تستلزم تدخلا جراحيًا أو علاجيًا، ومتابعتها في كل
المواقف؛ من الدخول حتى انتهاء الفحوصات
والتشخيص.

التنظيم الإداري - القسم الداخلي (الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها)

Inpat. Organizational Administrative Structure

السمات الادارية - القسم الداخلي:

Inpat. Administrative Traits

يعد القسم الداخلي وحدة إدارية واحدة؛ حيث
إن اهدافها الرئيسية هي أهداف علاجية، ومن شم
يتم تقديم الخدمات الطبية الأساسية من التشخيص
والعلاج بواسطة فريق أساسي من الهيئة الطبية
(أطباء – هيئة تمريض)، أما الخدمات المعاونة
فيتم تقديمها من خلال الخدميات

الأخرى بالمستشفى، وعند الحاجة إليها، ويراعسى ألا تمثل الخدمات المعاونة أو التخصصية كوحدات إدارية بالقسم الداخلي؛ مراعاة لعدم الازدواجية في الخدمات، وبالتالى تقليل تكلفة الإنشاء والتشغيل.



ويناط به:

- الإشراف على العمل بالقسم وحل المسشكلات الطارئة.
 - الإشراف على أعمال القريق الطبي بالقسم.
- توفير احتياجات القسم مسن الأنساث الطبسي والأثويسة والمسستلزمات الطبيسة والأجهسزة الطبية.
- احتياجات تدبير القسم مسن القسوى البسشرية (الأطباء – التمريض – الوظائف الإدارية).
 - · الإشراف على برامج تدريب الأطباء الجدد.
- تقييم العمل بالقسم، وتقيره العساملين معسه وأدانهم.
 - التأكد من تطبيق برامج مكافحة العوى.
- تطبق معايير ومقاييس الجودة على مستويات الخدمة.

ويعمل تحت إشراف وبالتنسيق مسع مدير المستشفى.

• الاستشاريون الأخصاتيون:

Consultants -Specialists
ويشترط حصولهم على مؤهل مناسب لوظيفة
كل منهم، وفي التخصص بالقسم الذي يصلون به،
ويشملون أعضاء هيئة التدريس بالمستشفيات
الجامعية، أو الاستحشاريين والأخصصاليين
بالمستشفيات التعليمية والحكومية، ويعملون تحت
إشراف رئيس القسم المختص.

ويناط بهم:

- متابعة حالة المسريض، بدءًا بالتشخيص، وتحديد الفحوصات الطبية اللازمسة، وتقريسر العلاج الدوائي والجراحي.
- المشاركة في أعمال الفحص الجماعي لـبعض الحالات.
- الإشراف على تدريب الأطباء المقيمين والامتياز.
- التوجيه والإشراف على هيئة التمريض، مسن حيث كفاءة الأداء الفني والأخلاقي والمهني. ويعملون تحت الإشسراف المباشسر لسرئيس

• الأطباء المقيمون:

القسم.

Residents

وهم من الحاصلين على درجة البكاوريوس، ويؤهلون للماجستير، ويمثلون عصب الأقسام الداخلية، حيث يقيمون إقامة دائمة بالمستشفى طوال فترة عملهم.

التنسيق بين الوحدات _ القسم الداخلي أ

Inpat. Organizational Unites Coordination

ترتبط خدمات القسم الداخلي من خلال المحور الرأسي ببدارة المستشفى، بالخدمات الإدارية بالمستشفى، حيث يتم وصول الخدمات الإدارية المختلفة إلى القسم الداخلي بالكيفية والنوعية المطلوبة .. على سبيل المثال تقديم خدمات الأسن والمطبخ والمضلة والصيدلة، إلى القسم الداخلي. والمضوابط الداخلية، التي تنظم كيفية الاتصال بين القسم الداخلي، وبين إدارات المستشفى المختلفة.

التنظيم الوظيفي - القسم الداخلي (التوصيف الوظيفي والعلاقات بين المستويات)

Inpat. Functional Organization Structure

السمات الوظيفية - القسد الداخلي؟

Inpat. Functional Traits

التنظيم الوظيفي بخدمات القسم الداخلي يعتمد أساسنا على الهيئة الطبية وهيئة التمريض، ثم على معاونيهم مسن الطاقم القنسي والإداري. وتحدد السمات الوظيفية للقوى البشرية العاملة بالقسسم الداخلي على أساس الواجبات والمهام التسي تقسع على عاتق كل فرد فيها .. وإن كات هذه الوظائف تجمع فيما بينها سمات مشتركة، أهمها الإنجاز من خلال أسلوب فريق العمل، واعتبار القيم الإسسانية والضمير الحي في تقديم خدماتهم للمرضى.

الهيكل التنظيمي الوظيفي → القسم الداخلي؟

Inpat. Functional Organizational Structure

تحدد المواصفات الوظيفية المسئوليات الفنية والإدارية بالقسم الداخلي، من خلال الهيكل الوظيفي على النحو التالي:

• رئيس القسم الداخليي:

Head of Department
ويشترط حصوله على مؤهل عال في
التخصص، بالقسم الذي يرأسه، وهو رئيس القسم
بالمستشفيات الجامعية، ومن يعينه مجلس الإدارة
في المستشفيات التعليميسة، ومسن يعينه مسدير
المستشفى في المستشفيات الحكومية.

- التشخيص والعلاج ومتابعة حالة المريض، بدأ بالتشخيص وتحديد الفحوصات الطبية اللازمة، وبتفيذ العلاج الدوائي والجراحي.
- المشاركة في أعمال القحص الجماعي لسبعض الحالات.
- الاشراف الدوري والمستمر علسي المرضسي، والاطمئنان على حسائتهم السصحية، وإبسلاغ الْكُسِصِفِينِ أَوْ الاستَشْارِيين بالسَّة حَسالاتَ طارلة.
 - تكوين فريق الصل مع هيئة التمريض.

ويصلون تحت إشراف الاستشاريين وأعسضاء هلة التدريس.

مشرفة تمريض القسم:

Nurse Supervisor ويشترط حصولها على مؤهل تمريضي عالم أو متوسط، وتفضل من لها مؤهل تخصصي أو خبرة في الضم الذي تحل به.

ويناط بها:

- تنفيذ سياسة المستشفى، فيما يختص بالنظم واللواتح الدلخلية.
- الإشراف المستمر على حسن سير العسل
 - تدريب الممرضات لرفع كفاءة الخدمة.
- تقسدير احتياجات القسسم مسن الأدويسة والمستلزمات الطبية.
- الإشراف على النظافة العامة للقسم والعاملين والتمريض والمرضى وأعمال منع التلوث والمنبطرة على العدوي.

وتعمل تحت إشراف رئيس القسم أو الأطباء الاستشاريين أو الأسائذة بالقسم.

• الممرضات:

Nurses

ويشترط حسصولهم علسى مؤهسل تمريسضي متوسط، ويفضل من لهن مؤهل متخصص أو خبرة في تخصص النسم الذي يصلون به.

ويناط بهن:

- متابعة حالة المريض بدقسة حسسب تعليمسات
- تنفيذ التطيمات الطبية بتوزيع الأثوية للمرضى فى الأوقات المحددة.
- تنفيذ ما يوكل إليهن مسن أعسال مسن قبسل
- عمل الفحوصات الطبية اللازمــة، وتـسجيلها بالسجل الطبى للمريض.
- الإشراف على برامج التغنية، وتنفيذ تقديم الوجيات للمرضى.

- استدعاء الطبيب في أي وقلت علم حسدوث أعراض جديدة للمريض. ويعملن تحت إشراف مشرفة التمريض بالقسم.

الطاقم الإداري:

Administrators

ويشترط حصولهم على مؤهل متوسط، ويفضل الحاصلون على مسؤهلات إضافية، أو دورات تدريبية في مجال الإدارة، أو السكرتارية الطبية، ويشمل سكرتارية الأقسام وعمال الخدمات.

ويناط بهم:

- إنجاز المهام الإدارية للقسم الداخلي.
 - القيام بمهام التمنجيل الطبي.
- الإشراف على أعمال النظافة وخلافه.

• عمال خدمات:

Workers

ولا يشترط تأهيلهم، ويفضل إجلاتهم للقراءة والكتابة، ويعملون من خلال إدارة المستشفى، ويخضعون للرقابة والإشراف من معاون، أو رئيس خدمات القسم الداخلي، ويناط بههم القيسام بكافسة أعمال الخدمات المعاونة لخدمة القسسم الداخلي، ومن أهمها أعمال النظافة. وقد يستعان بهم في توصيل بعض الخدمات، مثل عينات المعامل وطلبات القحص الإشعاعي، وذلك بتسوفر شسروط خاصة فيهم.

أفسراد أمن للأدوار:

Security Personnel

وهم من المؤهلين بمؤهل متوسط، ويناط بهم حفظ النظام وحل المشكلات التي قد تنسشا أثناء الصل، خاصة في أوقات زيارات المرضى من تنظيم مواعيد الزيارة، ومراقبة التزام الزائرين بالتطيمات الصحية.

مسئولو التسجيل والإحصاء:

Registration & Statistical Personnel

وهم نفراد نوو كفاءات عالية فسى التسميل الطبي، ولهم خيسرات خاصسة فسي العسل علسي الحاسبات الآلية، وغالبًا ما يشترط حصولهم على مؤهل عالم أو متوسط حسب حجم العمــل بالقــــــ الداخلي .. وهم مسئولون عن عمليات التسجيل، حيث تقيد جميع البياتات الخاصة بمرضى القسم الداخلي، وكذلك عمل الأرشيف المناسب للحصول على المعومات المطلوبة عن المرضى، ويجب ان يتوافر لهم التجهيزات والإمكانيات اللازمة لإنجساز المهام المطلوبة، ويعمل هذا المكتب تحت الإشراف المباشر لإدارة خدمات التسجيل الطبى بالمستشفى.



الرقابــة Control:

الرقابة الأسلوب سير العمل والنتائج الفنية والمهنية بالقسم الداخلي، وكذلك مراقبة سير تطيمات العمل الإداري بالقسم الداخلي بصفة دورية؛ أسبوعبًا أو كل خمسة عشر يومًا، وتحدد لرئيس القسم على وجه الخصوص:

- الرقابة على الالتزام من الطاقم الطبي وهيئـة التمريض والطاقم الإداري بالعمل داخل القسم.
 - الرقابة على تشغيل الأجهزة وصيانتها.
- الرقابة على الأدوية والمسمنة الطبية، وتوفير الناقص منها.
 - الرقابة على النظافة العامة.
 - الرقابة على صرف التغذية للمرضى.

التقريم Evaluation:

تقييم نتالج سير العمل بالقسم الداخلي، خاصة النتائج الفنية المهنية، شهريًا، وتحدد بمعرفة إدارة المستشفى وعلى وجه الخصوص:

- تقيم الأداء من حيث معدلات الدخول، ومعدلات الشفاء، وحالات الوفاة، ومعرفة ودراسسة أسيابها.
- تقييم المدخل المسادي في المستشفيات الاستثمارية وبعض المستشفيات الحكومية، في حسابات العلاج الفندقي والعلاج الاقتصادي.
- تقييم عوامل الرضاء لدى المرضى أو المرافقين أو الزوار، عن طريق استمارات الاستقصاء.

Inpat. Shortcomings

• أوجه القصور المهنية الطبية: Medical Professional Shortcomings عدم كفاءة الخدمة المقدمة في القسم الداخلي؛

نتيجة:

- نقص الأعداد من الأطباء وهيئة التمريض.
- قلة كفاءة بعض الأطباء وهيئة التمريض.
- النزاعات والغيرة المهنية بين الأطباء بعضهم السبعض، والسصراع بسين الأطبساء وهيئسة التعريض.
- انتقال عدوى الأمسراض للأطبساء وهيئسة التمريض.
 - ضعف سلطة التحفيز السلبي أو الإيجابي.

• مسئولو الخدمات الاجتماعية: Social Services Personnel

وهم أخصاليون اجتماعيون ومساعوهم، والحاصلون على مؤهلات عليا من كليات الآداب أو متوسطة أو معاهد الخدمة الاجتماعية، وتحدد مسلولياتهم لمساعدة المرضى، وإرشادهم، وعمل البحوث الاجتماعية لغير القادرين منهم. ويعملون تحت الإشراف المباشر للإدارة العامة للخدمات الاجتماعية الطبية بإدارة المستشفى، وهم يباشرون مهام استقبال المرضى في المرحلة الأولى من مراحل دورة المريض، ودراسة حالتهم الاجتماعية، وإعداد التقرير الخاص بهم من الرؤية الاجتماعية، والاقتصادية؛ مما يسهل عمل الطبيب ويختصر في الوقت، وفي بعض المستشفيات، حيث يساهم الاختصاليون والنفسيون مسع الأخصاليون

■ التنسيق بين المستويات - القسم الداخلي

الاجتماعيين والأطباء.

Inpat Functional Levels Coordination تحدد العلاقات بين المستويات المختلفة من وظائف القوى البشرية داخل القسم الداخلي، من خلال اللوائح والقواعد التي تنظم أسلوب تقديم الخدمة، وإن كانت هناك قواعد غير مكتوبة، ويراعيها الجميع، وهي تلك المتعلقة بالسلوكيات بين جميع العاملين بالقيسم في سيبيل راحية المرضى.

ادارة السيطرة - خدمات القسم الداخلي

Inpat. Control Administration

أسلوب السيطرة - خدمات القسم الداخلي:

Inpat. Control Methods :Follow Up المتابعـــة

المتابعة لأسلوب العمل الإداري الفني بالقسم الداخلي – يوميا – وعلى وجه الخصوص الأعمال الآتية:

- متابعة الحالة الإكلينيكية للمرضى.
 - متابعة العلاج اليومي للمرضى.
- متابعة طلب القحوص المعملية والأشعة وغيرها، وإنجازها.
 - متابعة الخدمات الإدارية المعاونة.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- استيفاء أعداد الأطباء وهيئة التمريض في كل قسم حسب الحلجة، وفسى ضدوء معدلات الدخول، والدخول بالتوصيف السوظيفي لكسل مستوى.
- حسن توزيع الأعداد والمهام داخل القسم، مع التوازن بين الأعداد والكفاءات والمهام.
- الاهتمام بعد الدورات التدريبية واللقاءات الإكلينيكية.
- تحديد اختصاصات العاملين وحقوقهم وواجباتهم، والاهتمام بالقوى العاملة.
 - تطبيق سياسة الثواب والعقاب.
- الأخذ بأساليب الحيطة والسلامة في التعامل مع المرضى، وتنفيذ السياسة الوقائية؛ للسسيطرة على التلوث ومنع العدوى.
- أوجه القصور الإدارية: **Administrative Shortcomings** كثرة عدد المرضى مقارنة بحجه وعدد الأسرة بالأقسام الداخلية؛ نتيجة:
- عدم تنظيم الأعمال الخاصة بسجلات المرضى.
- الإذعان لرغبات الأطباء في دخول المسالات، وعدم تنفيذ أذون الخروج للحالات التي انتهى علاجها.
- إنشاء أقسام أو أجنحة داخلية بأهداف علاجية حديثة، دون توفير الخدمات الأساسية لها.
- الاهتمام بتطبيق السسياسات والإجراءات الخاصة بالمرضى بالقسم الداخلى ومنها سرية البياتات وتحديد فترات زمنية لحفظ الملفسات وتحديد الأشخاص المسئولين ومن يطلع على هذه السجلات.
- عدم الالتزام بالسياسات والإجراءات للمرضي بالقسم الداخلي، التي تطبقها الإدارة الخدمية للقسم الداخلي مع الإدارة العليا بالمستشفى.

- ويعالج ذلك بالحرص على:
- ترتيب أولويات الدخول والخسروج، وخاصسة الحالات العاجلة.
- التطبيق الصارم للوائح الداخلية في شأن تحديد المسئوليات والاختصاصات.
- رفع كفاءة العمل بالعيادات الخارجية؛ لتخفيض الضغط على الأقسام الداخلية.

أوجه القصور المادية:

Material Financial Shortcomings ويظهر نلك بوضوح في حالات كشرة طلبسات الخروج من المرضى دون اكتمال علاجهم بالقسم الداخلي؛ نتيجة:

- عدم توافر التجهيزات الأساسية مسن الأسسرة والأنشطة والأغطية والمفروشات أو توافرها بحالة غير صالحة للاستخدام والتجهيزات الطبية البسيطة.
 - عدم توفير المستهلكات والأدوية.
- مطالبة المرضى بــشراء معظــم الأدويــة، أو المرتفعة الثمن من خارج المستشفى.
- سوء معاملة المرضى، سسواء مسن الهيئسة الطبية أو هيئة التمريض.

ويعالج ذلك بالحرص على:

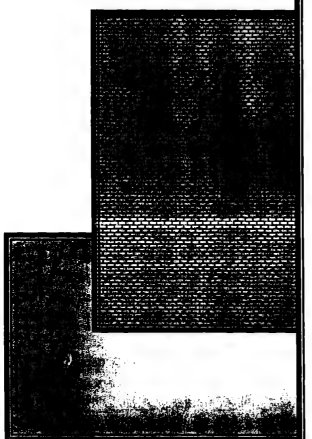
- تطبيق الأسلوب الرقابي.
- توفير الأدوية بأتواعها المختلفة.
- وضع ضوابط صرف الأدوية على المستويات الفنية المختلفة.
- توفير المستلزمات الطبية باستمرار؛ لتغطيسة احتياجات الأقسام.
 - نظافة المفروشات والأجهزة والمعدات.
- توفير المستلزمات والأجهزة (أجهزة الضغط .. أجهزة قياس نسبة السكر .. الميزان ... الخ).
- توفير أملكن وكراسي خاصية للزيارة، أو صالون ملحق بمجموعة من الأقسام الداخلية.

أ تطوير خدمات القسم الداخلي:

Inpat. Services Innovation

كان الاتجاه السائد زمنًا طويلا، هو أن مهمــة القسم الداخلي هي مجرد تنويم المريض وإعطساؤه العلاج .. ومع ظهور الثورة الإدارية الشاملة فسى كافة مجالات الحياة، والتطور المتلاحق في سسوق المريض ومرافقيه وزائريه - هو الغايسة الكبرى التي تحقق الهدف الرئيسي لخدمات الأقسام الداخليسة" Customer, Beneficiary Satisfaction for Verification of Internal Departments Services Goals. التنافس الطبي، أصبح الاهتمام موجها – ويقوة – للشكل العام والمظهر الملاق بالقسم الداخلي، فضلا عن رفع كفاءة الخدمات التي تقدم به، ومن أهمها الرعلية التمريضية؛ أمسلا فسي تطوير مفهوم استضافة المريض أو الفندقة الطبية بالمعنى اللاق به، ومن هنا كان التحرك فسي عملية التطوير بالأبعاد الصحية التمريضية الفندقية متكاملا، ونلك بتطبيق معايير الجودة الشاملة في خدمات الأقسام الداخلية تحت شعار: "أرضاء العميل ..

ليست الجسزاءات ولا العقوبات هي الوازع ضد الإهمال أو ارتكاب الأخطاء .. إنما الوازع انها مهنة مقدسة .. هي أنها مهنة مقدسة .. هي ما يحاول الجميع من أجلها في الأخطاء المهنيسة .. هي بمعاييسر التقسوى والإيمسان .. مناحي والإيمسان .. مناحي من غدر الزمان .. من أجل مياة أهضل.





المدخل الثالث والثلاثون

إدارة خدمات العمليات الجراحية SURGICAL OPERATIONS SERVICES ADMONISTRATION

ر توطئة:

مفهود واهمية خدمات العمليات الجراحية

SURG.OP. Services Concept خدمات العمليات الجراحية من الخدمات الأساسية ذات الأهمية الكبرى في أية مستشفى؛ حيث إنها تتعامل مع قطاع كبير من المرضى، ليس فقط في استقبال مرضى الطوارئ واستقبال إصابات الحوادث، ولكن كذلك بتغطية الجراحات التي يتطلبها مرضى الأقسام الداخلية، أو الحالات المحولة.

وبالرغم من التقدم الكبير في مجال الرعابة الصحية، والذي يمكن أن يقلل من عدد الحالات الجراحية، إلا أن التقدم التكنولوجي والصناعي، وزيادة معدلات حوادث الطرق وأسبابها، وظهور الكثير من الأمراض، التي تتطلب التدخل الجراحي – قد أضاف الكثير من العبء على خدمات العمليات الجراحية بالمستشفيات.

إن العمل الإداري داخسل خسدمات العمليسات الجراحية Theatre Administration، لسيس بالصل اليسير؛ لتداخل نوعيات كثيرة من الخدمات، التى تستلزم التعاون التام والتكامل فيمسا بينها، سواء أكاتت خدمات طبيسة Medical Services، Technical أو خسدمات فنيسسسسة Services، أو خـــدمات إداريـــــــــ Administrative Services، وعلسى سسبيل المثال خدمات التعليم، وخسدمات تجهيسز الآلات والمعدات للخدمات المصحية والطبيسة للعمليسات الجراحة ذاتها، وخدمات ترتيب قالمة العمليات وأولوبات المرضى، وخسمات تخسسيص غسرف العمليات لنوعيات الجراحة، وخدمات التمريض قبل وأثناء وبعد العملية، وخسدمات التخسدير كمكون أساسى في إجراء الجراحات.

خدمات العمليات الجراحية المحددات التعريفية

- خدمات العمليات الجراحية .. تعني تقديم خدمــة
 طبية بمهارة عاليــة وكفــاءات وقــدرات غيــر
 محدودة، وباستخدام أحدث الأساليب التكنولوجية
 تحقيقًا للهدف الرئيسي للمستــشفى قــي تقــديم
 الرعاية الصحية المتكاملة.
- خدمات العمليات الجراحية .. تخصع للمحددات الإداريسة الفنيسة الطبيسة الأسامسية (العسزل البكتريولوجي – المبيطرة على التلوث – مركزيسة الآلات والمعدات – تكامل خطى التعقيم – الأتماط المرورية الحاكمة).
- خدمات العمليات الجراحية .. الالتــزام بالتــامين
 الهندسي والفني والطبي والرقــابي والــمطوكي؛
 لتجنب المخاطر والمضاعفات التي قد تحدث بها.
- خدمات العمليات الجراحية .. فريق العمل مكون رئيمي نتقديم خدماتها، ويذلل مسعوبة الأعمسال الإدارية داخل جناح العمليات بمظهاهر التعساون، والالتزام بالمسئوليات والسلوكيات المهنية.
- خدمات العمليات الجراحية .. من المعايير الأمام الأمام الأمام الأمام الأمام الأمام الأمام الأمام الكلي الكل
- خدمات العمليات الجراحية .. يزيد الاحتياج إليها
 مع التقدم التكنولوجي والمسناعي، وكثرة
 الحوادث، ويقل الاحتياج إليها، مع الاهتمام
 بالرعاية الصحية الأولية، وخدمات العسادات
 الخارجية والامتقبال والطوارئ.
- خدمات العمليات الجراحية .. يعمل بها هيات تمريضية من النوعيات الخاصة، التي يناط بها كثير من المهام الفنية والإدارية والطبية.
- خدمات العمليات الجراحية .. من أهـم أهـدافها التدريب المستمر على كل المستويات الوظيفية من القوى العاملة بالمستشفى.
- خدمات العمليات الجراحية .. هي أكثر الخدمات نشاطا بالمستشفى، ويلزمها دقة توافر المعومات في كافـة مجالات خدماتها، وعلـى الأخـص المعومات المتطقة بالمرضى؛ مما يتـيح لفريـق العمليات الجراحية الإنجاز والمتابعـة المـستمرة الدقيقة قبل وأثناء وبعد إجراء العمليات.
- خدمات العمليات الجراحيسة .. نموذج تطبيقي للرقابة من وظيفة الميطرة من وظائف الإدارة.

وكل ذلك يصعب على القاتمين على هذه الخدمات أداء واجباتهم بالقدر والكفاءة المطلوبة، إلا إذا كاتت هناك لوائح داخليسة محسدة ومعنسة للجميع، يلتزم بها الجميع؛ لتوفير بيئة أمنة وعلاجية للتدخل الجراحي .. وإن كاتب خسمات العمليات الجراحية تتسم بأتها خدمات قاطعة جذرية نهاتية باتة، وفي بعض الأحيان تكون قراراتها جافة وجلاة، إلا أن المدارس المطوكية **فـــ الإد**ارة توصى بالاهتمام بمسشاعر مرضى العمليات الجراحية، أكثر من أي نوع أخر من المرضي، والأخذ في الاعتبار تفهم المرضى وأهلهم وذويهم، تفاصيل الجراحة التي سوف تجرى، والاحتمالات فيما بعد إجراء الجراحة، وعدم حرمان المرضى من قضاء بعض الوقت مع المقربين لهم من الأسرة أو العائلة؛ لانشراح صدورهم قبل الدخول لإجسراء الجراحة، أو حتى تمكينهم من مسشاهدة خطوات العمليات الجراحية، أو مقابلة المرضى بعد إنهاء الإجراءات الجراحية في حجرات الإفاقة أو في القسم الداخلي.

إن تطوير خدمات العمليات الجراحية في بداية هذا القرن، أصبح يحدث بمعدلات سريعة جداً؛ وذلك لمقابلة المتغيرات في الأنظمة الاقتصادية ونظم التسويق الطبسي الحديثة، والاهتمام بالرعايسة والعناية وكرم الضيافة وحسن الاستقبال للمرضسي .. وظهور خدمات صحية وعلاجية جديدة، مشل الاهتمام بكبار السمس وطسب الأمسرة والسسياحة العلاجية، وخضوع خدمات كل ذلك للعوامل البينيـة المختلفة مثل البينة السياسية والاقتصادية أو البيئة الاجتماعية أو الصحية، ولمقابلة المتغيرات الحادثة في نظم الحماية القاتونية ضد اخطاء المهنة، وأصبيح الهدف الرئيسسي لخدمات العمليسات الجراحية، هو إشباع كل الأطراف في تقديم هذه الخدمات، وإشباع مقدمي الخدمات والمستقيدين منها أو المنظمية أو المستشفى، بحيث تقدم الخدمات التي لا يقدمها الآخرون، أو التي لا يقدمها بذات مستوى الجودة، والتي يدفع مقابلها المستفيد بسعادة وسرور، وبلا أية معارضة أو انتقاد.

اهداف خدمات العمليات الجراحية:

SURG.OP. Services Objectives إن خدمات العمليات الجراحية، وهي منوط بها تقديم نوع متقدم وحديث وحيوي مسن العسلاج .. العلاج الجراحي - تلتزم بتحقيق الأهداف التالية:

أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives
إن إجراء الجراحات المطلوبة بالمهارات المطلوبة، والمتوافقة مع التطور العملي الحديث، مواء لكان مهنيًّا أو تكنولوجيًّا، جزء لا يتجزأ مسن تحقيق هدف تقديم أقصى رعاية صحية للمرضى ويذلك تقل نسبة المضاعفات والوفيات، خاصة عند مراعاة تطبيق وسائل التخدير الآمنة.

أهداف وقائية:

Preventive Objectives

داخل غرف العمليات لمنع العوى والمسيطرة على التلوث، وذلك بالحفاظ على أجنحة العمليات في حالة تعقيم مسستمر ويقيئ، وتسوفير البيئة الصحية المتكاملة، باستخدام التقنيات الحديثة فسي التطهير والتعقيم، بمعرفة الكفاءات الطبية الفنية.

أهداف بيئية اجتماعية:

Social Environmental Objectives تعد خدمات العمليات الجراحية لمقابلة الاحتياجات الجراحية المجتمعية، مثل المجتمع الصناعي أو الزراعي، كما تساهم في تقديم خدمات الجراحات البسيطة وجراحات اليوم الواحد في القوافل الطبية بالمناطق الناتية.

أهداف تدرببية بحثية:

Training Research Objectives

التدريب الإكلينيكي للطلاب والأطباء وطلب
الدراسات العليا، والتدريب أثناء الخدمة لهينات
التمريض، وإجراء البحوث الطبية والإدارية.

العلاقات الداخلية - العمليات الجراحية:

SURG.OP. Internal Relations ترتبط خدمات العمليات الجراحية بخدمات القمام الداخلي والاستقبال والطوارئ، ارتباطا وثيقا، كما أنها ترتبط بالخدمات الأخرى بالمستشفى، مسن خلالة محاور:

محور الارتباط الأفقى الداخلي (الطبي): Horizontal Axis Correlations (Internal)

وثلك من خلال ارتباط مجموعة الخدمات الطبية داخل جناح العمالات، والتي لا يمكن انفصالها؛ فخدمات الجراحة ترتبط بخدمات تحضير المريض وخدمات التخدير وخدمات الإفاقة.

بنوعية خاصة.



ومحل الهدايا وباقى الخدمات التكميلية والترفيهية بالمستشفى .. ذلك فضلا عن أن المساح للأطباء بمزاولة الجراحة لمرضاهم الخصوصيين فى العلاج الفندقي أو الاقتصادي، يدفع بداخلهم التحفيز والترغيب في إجراء الجراحات وبالتالي يزيد عدد العمليات الجراحية، ويزيد الدخل .. كما أن نجاح خدمات العمليات الجراحية يسهم في تحسين سمعة المستشفى، والدعاية لها؛ مما يزيد من إقبال المواطنين على المستشفى لطلب هذه الخدمات المواطنين على المستشفى لطلب هذه الخدمات

ادارة الانشاء خدمات العمليات الجراحية

SURG.OP. Services Construction

الأسس الهندسية - إنشاء العمليات الجراحية:

SURG.OP. Basis

الاعتبارات الواجب توافرها عند إنسشاء الوحدة:

الموقع Location:

أن يكون موقع خدمات العمليات الجراحية مركزيًا؛ حيث يسهل الوصول إليه من قسم الطوارئ والاستقبال، وأن يكون قريبًا من أقسام المختبر والأشعة والتعقيم.

ينبغي أن يتسم موقع خدمات العملوسات الجراحية بالهدوء والنظافة؛ ولذلك يستم اختيساره بعيدًا عن مواقع الخدمات الإدارية خاصة المطبخ والمغسلة، والخدمات الأخرى، التي يسزداد عليها تردد جمهور المرضى وأسرهم وذويهم.

:Space Use المساحة

يراعى توفير المساحة اللازمة لإنشاء خدمات العمليات الجراحية، مع الأخذ في الاعتبار المساحة الكلية للمستشفى وتحديد عدد غرف العمليات وفقا للنسب المتعارف عليها وكذلك الأخذ في الاعتبسار عدد الاسره والخدمات التي تقدمها المستشفى.

كما ينبغني أن تسمع المسماحة بالسمعة المرورية، بحيث تساعد على مرونة الحركة، وبحيث يمكن التحكم في الحد من حركة المسرور غير المتصلة بطبيعة العمل داخل غرف العمليات،

محدور الارتباط الأفقى الخارجي (الطبى):

Horizontal Axis Correlations (External)

وذلك من خلال ارتباط مجموعاً الخدمات المعاوناة الجراحية داخل جناح العمليات بالخدمات المعاوناة بالمستشفى، مثل خدمات التعقيم المركزي، وخدمات الإمداد الطبي للآلات والمستلزمات الطبياة، مثل الشاش والقطن والخيوط الجراحية.

محسور الارتبساط الرأسسي (الإداري الطبي):

Vertical Axis Correlations
وذلك من خال ارتباط خدمات العمليات
الخارجية بالخدمات الطبية المعاونة، مثل الارتباط
بخدمات العناية المركزة، وخدمات العلاج الطبيعي،
والارتباط بوحدات التشخيص مثل المعامل والأشعة،
والارتباط بالخدمات الإدارية الأساسية للمستشفى،
مثل خدمات المواد وخدمات الإدارة الهندسية
بصياتة الأجهزة والآلات والمعدات، والوحدات
الخدمية الهندسية الفنية بالقسم، ومن أهمها
التكييف والإدارة والمياه.

تأثير العمليات الجراحية على الربحية:

SURG.OP. Profitability

تعتبر خدمات العمليات الجراحية من الوحدات
الإيرادية بالمستشفى؛ حيث تنعكس خدماتها على الربحية العامة للمستشفى، وتمثل نسبة كبيرة من إيراداتها.

التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability

حيث تمثل إيرادات خدمات العمليات الجراحيسة قيمة تكلفة العمليات الجراحية بدون لجر الطبيب، ويحتسب في هذا الإيراد المباشسر تكلفسة جميسع العناصر المرتبطة به؛ من فتح غرفسة العمليسات، وقيمة الأدوية والمستنزمات المستخدمة أثناء العملية الجراحية، ونسية من أجور الأطباء وهينسة التمريض .. وكلما زاد عدد العمليات الجراحية كلما زاد دخل المستشفى، سواء أكان السسداد نقداً أو بالآجل، من المصادر التعاقدية أو التأمينية.

التأثير على الربحية غير المنظورة: Intangible Profitability

حيث تحتمس الإيرادات التي ترد من المرضى وأسرهم وذويهم من جراء التعامل مع الكافيتريا

كما يجب مراعاة الأسس العلمية المتعارف عليها في تحديد مساحة أجنحة العمليات، حيث يتسراوح حجم جناح العمليات مسن ٥،٨× ١٠ م٢ أو ١٠ ٢١ م٢، وهذا هو الحجم الأمثل .. وتتسراوح مساحة غرفة العمليات مساحات غرفة العمليات المتوسطة، و٢٥٠ العمليات ذات المهارات الخاصة .. لكن بعض الجراحات الكبيسرة تحتاج المضاعفة هذه المساحة، كما في جراحات القلب المفتوح، ويراعي في هذه المسلحات أن تكسون غرفة العمليات في مساحة مناسبة بالقسدر الذي يوفر معه الحركة الممكنة للأفراد والمعدات.

التوسعات المستقبلية:

Future Expansions
لأن مساحة خدمات العمليات الجراحية تحكمها
المساحات المتاحة، فإن التوسيعات المستقبلية لا
تأتى إلا بتوفير أحد هذين المعاملين:

- توفير مساحات خالية إضافية، بجوار خدمات العمليات الجراحية منذ البداية، يمكن استخدامها في وقت الحاجية، وضعها إلى أجنحة العمليات.
- استخدام أجنحة المرضى، وخاصة المجهز منها بالغازات المركزية وقت الحاجة، وإن كان ذلك على حساب حالات الدخول للقسم الداخلي.

وكلا الأمرين يعد منافيًا لأصول التخطيط التي يجب أن تكون محددة منذ البدايسة لعدد أجنصة العمليات، والمسلحات التي تحتاجها، والتي تتوافق مع الأهداف التي تحكم خدمات العمليات الجراحية، وتحقق أهداف المستشفى .. ولكن السضرورة قد تضع أمام مدير المستشفى أو الإدارة العليا، اللجوء إلى استخدام هذه الحلول البديلة في حالات الحروب أو الكوارث.

الخدمات الأساسية :Basic Services تشمل الخدمات الأساسية في لجنحة العمليات الجراحية، مكونات الخدمات الطبية للمناطق التالية:

- مدخل جناح العمليات، ويفصل بخط أحمر عن باقي أجنحة المستشفى Theatre Iterance.
- منطقة التعليم غسيل الأيدي Scrubbing. - مناطق تنظيف الآلات الجراحية بعد الاستخدام وقبل تعليمها Surgical Tools Cleaning
- مناطق تفزين المطمات Stores

- منطقة ما قبل التخدير Pre-anesthetic . Area
 - منطقة العمليات وأماكن المناولة Theatre.
 - منطقة الإفاقة والتحكم Recovery Area
- منطقة التخلص من النفايات Discharge

كما تشمل الخدمات الطبية الأساسية أماكن التجهيزات الطبية داخل غرف العمليات .. ويجدر الإشارة هذا إلى النظام المركزي في توفير وتشغيل الآلات والمعات داخل خدمات العمليات الجراحية، والذي يؤدي إلى تجنب تعدها بما فيه من زيسادة التكلفة، وإحكام عمليات التشغيل والصيانة .. ويعمل هذا النظام المركزي داخل خدمات العمليات الجراحية على سهولة تخزين وصيانة الأجهزة إلى المصى طاقة تشغيل ممكنة، وهو أمسر يعنسي به القائمون على النظام، والمسمنولون عن إدارة خدمات العمليات الجراحية.

الخدمات المعاونة:

Supportive Services

توفير الأماكن المناسبة للخدمات المعاونة، والتي تتمثل في مناطق الخدمات الفنيسة الإداريسة التالية:

- منطقة استقبال المرضى، ودراسة الملف الطبي، شاملا الأبحاث الطبية من نتاتج فحوص الأشعة والنتاتج المعملية.
- منطقة احتياجات التخزين للمحاليل والمون الطبية؛ من أدوية ومستهلكات.
- منطقة حفظ الوات النظافة في أماكن خاصـة
 بها، بعيدة عن الجناح المعقم.
- منطقة مخزن الأدوية ودواليب الأدوية وأجهزة التخدير.
- منطقة إدارية، بها مكتب مجهز بوسائل الاتصال الداخلية والخارجية.

الخدمات التكميلية الترفيهية:

Complementary Luxury Services
تخصيص أماكن تمبهل على الأطباء وهيئة
التمريض فترات بقائهم الطويلة داخل خدمات
العمليات الجراحية، وتقع كل منها في منطقة
واحدة، تشغل بالخدمات التالية:

غرفة تغيير الملابس للأطباء وفريق التمريض.
 استراحة، بما فيها من خدمات شخصية، مشل ماكينة تقديم المشروبات للأطباء وهيئسة التمريض.

- قاعة اجتماعات يعقد بها حلقات المناقشة ولجان العمليات ولجان تقييم العملل الدوري بجناح العمليات، ويمكن استخدامها في المحاضرات والندوات الإكلينيكية الجراحية.
 - دورات مياه خاصة بالأطباء وهيئة التمريض.

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications يراعى أن يكون هناك تحكسم بينسى ومنسخى داخل خدمات العمليات الجراحية، يختلف عن باقى خدمات المستشفى، ويحدد نلسك بثلاثة معايير: المواصفات الهندسسية الفنيسة الإنسشائية .. والمواصفات الهندسية؛ لسضمان السبيطرة علسى التلوث ومنع العدوى .. والمواصفات الهندسية الفنية المهنية.

المواصفات الهندسية الفنية الإنشائية:

Technical Engineering
Construction Parameters
وهذه المواصفات هي مواصفات علمية،
متعارف عليها من قبل الجهات الفنية المسمئولة،
وهي تتمثل في الأسس التالية:

- ان تكون الحوائط ملماء قابلة للضيل، وماصة للصوت، ومطلية بمواد تعوق نمو البكتريا.
- أن يكون المعقف بنفس المواصفات السسابقة، وارتفاعه لا يقل عن ثلاثة أمتار؛ بحيث يكون ملاماً لتركيبات الإضاءة الجراحية.
- أن يكون طلاء حجرات العمليات بالوان غير مجهدة للعين؛ كالرمادي الفساتح أو الأخسطر الفاتح؛ لأن بعسض الأسوان مثل الأبيض يجهد العين.
- الأبواب لابد أن تكون متحركة، ذات ارتفاع وعرض يسمح بمرور سسرير المسريض، ولا تحتوي على لجزاء زجلجية، إلا إذا كاتت غير قابلة للكسر، وتغطى جواتب الأبواب وأماكن الصدمات بدهان غير قابل للسعدا، وتجهز الأبواب بالتجهيزات، التسي تسممح بفتحها وغلقها أوتوماتيكيا في اتجاه واحد.
- يجب إحكام النوافذ، بحيث لا تفستح إلا عند اللزوم؛ حتى يتجنب دخول الهواء والاترية.
- يجب شغل مساحة العمليات بارفف كثيرة مكشوفة؛ حتى تكون خاضعة لإحكام السيطرة على التلوث.
- الأرضيات يجب أن تكون متينة وذات صلابة ومغطاة بمادة ضد التراكم؛ لعدم نمو البكتريا، وأن تكون حواف الغرف والأركان مسمنديرة؛ لمسهولة تنظيفها.

- المواصفات الهندسية الفنية لإحكام السيطرة على التلوث ومنع العدوى: Technical Engineering Infection- Control Parameters يجب أن تتفق المواصفات الفنية الهندسية ونوع الخدمة التي تقدم، بحيث تحقيق السياسات الموضوعة السيطرة على التلوث ومنع العدوى، وتحدد هذه المواصفات الهندسية الوقائية:
- نتفيذ العزل البكتريولوجي مركزيًا، بمعرفة المسئولين عن خدمات العمليات الجراحية بتوحيد مواقع لجنحتها؛ وذلك لأن وجود غرفات عمليات متفرقة بالمستشفى يزيد من عدوى المستشفيات.
- تنفيذ شروط التحكم في فتح وغلق النواف. والأبواب.
- تنفیذ المواصفات الهندسیة الإنشانیة للحوانط والأرضیات، یجعل حدوث انتلوث شبه معدوم.
- وضع خط أحمر فاصل، يقصل بين أجنحية
 العمليات وباقي المستشفى.
- التماثل في هذه المواصفات بين العمليات الجراحية، والتعليم المركزة، ومن في مثلها.

المواصفات الهندسية الفنية المهنية الطبيسة:

Technical Engineering Medical Parameters

كما يراعى أيضًا المواصفات الهندسية الفنية الخاصة، التي تخدم خدمات العمليات الجراحية، ومن هذه المواصفات المهنية الطبية الأسسس التالية:

- تجهيز القسم وإمداده بكافة أنسواع الغسازات؛ المازمة لإجراء العمليات الجراحية، وكذلك أجهزة الشفط المركزي، على أن توصل هذه الإمسدادات بالسشبكة الرئيسمية للغسازات بالمستشفى.
- توفير مصادر الكهرباء والمياه، بتوصيل القسم بالمحولات الكهرباتية الاحتياطية ومصفحات المياه الاحتياطية ذاتية العمل.

- تزوید غرف العملیات بمکیفات هواء حرکیــة خاصة، تحدث دوراتا اللهواء من أسفل لأعلى.
- تثبیت القیامات المثلی الدرجة الحرارة المثلی؛
 ما بین ۲۰– ۲۳م درجة منویة .. ونسبة
 الرطویة المثلی ما بین ۵۰، ۵۰% .. وتغییر
 هواء حجرات العملیات من ۲۱– ۱۸ مرة فی
 الساعة، ومنع تراکم الغازات المخدرة، وتنقیة
 وترشیح هواء الحجرات بصفة مستمرة.

الطاقات والتجهيزات بالعمليات الجراحية

SURG OP. Human Resources and Equipment

الوسائل المستخدماة لتقديم

تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية:

SURG OP. Health Manpower Needs Estimation

وتشمل الأطباء الجراحين، كل في مجال تخصصه؛ كاطباء الجراحة العامة والمسالك البولية وجراحة النساء والتوليد، وكخلك مشرفة التمريض لقسم العمليات من المدريات تدريبًا عليًا، وهيلة تمريض، وعمال خدمات للنظافة، ويتم تحديد أعداد هذه الفنات وفقا للمعدلات المتعارف عليها، خاصة بناء على تحديد عدد الأجنحة ومناطق العمليات وساعات العمال داخل خدمات العمليات الجراحية.

تقدير الاحتياجات من التجهيزات: SURG.OP. Equipment Needs Estimation

ويتم تحديد هذه الاحتياجات وفقا لعدد أجنحة العمليات والخدمات المعاونة، ومستوى كل جناح، ونوع العمليات التي تجرى، وهذه التجهيزات تشمل:

- أجهزة التخدير الخاصة بتنويم المرضى.
- كشافات إضاءة حديثة ذات قدرات عالية.
- أجهزة المشغط، سلواء المركلزي منها أو الوحدات المنفصلة.
 - أسطواتات الغازات الاحتياطية.
 - محطات التعقيم الجراحية وأدوات التخدير.
- الآلات الجراحية ومستلزمات الجراحسة؛ مسن خيوط جراحية وأدوية تخدير وقسطرة بوليسة وخلافه.

- أجهزة إفاقة ورسم قلب بالسشاشة وأجهزة، والصدمات الكهرباتية والنتفس الصناعي في غرف العمليات، أو في غرف الإفاقة.
 - مناضد عمليات ذات إمكانيات عالية.
 - · تروليات نقل مرضى، من وإلى العمليات.

وإن التطوير في تجهيزات خدمات العمليات الجراحية أمر واجب ومليزم لإدارة المستشفى، خاصة فيما يتعلق باجهزة التخدير وأجهزة التبخل الجراحي، مثل شاشات عرض البيانات الإكلينيكية المقيقة Monitors، والتخاطب عين بعيد Telemedicine، والجراحيات المرئية Surgery، وتجهيزات الأشيعة الجراحية السالم المحلية أو الإقليمية أو العالمية والمستشفيات، سواء المحلية أو الإقليمية أو العالمية .. واحدث تطوير في تجهيزات خدمات العمليات الجراحية هي باستخدام Robotic Medicine، والتي يتم فيها إجراء العمليات الجراحية بدون تدخل بشري مباشر مع المريض.

■ تصميد التسهيلات الطبية - العمليات الجراحية

SURG.OP. Medical Facilities Design أسلوب تقديم الخدمسة:

دورة المريض - العمليات الجراحية:

Patient Circulation

ان دورة المريض ترتبط بالاحتياج الرئيسسي لخدمة العمليات الجراحية، والتي لابد وأن يتوافر لها خصائص العائل البكتريولوجي – مركزيسة الآلات، وتوفير خطين للتعقيم؛ وللذلك فان دورة المريض في خدمات العمليات الجراحية، تخضع إلى أنماط مرورية حاكمة في مراحل متتاليلة، والتسييجب أن تحدد عند التخطيط لإنشاء مثل هذا القسم يجب أن تحدد عند التخطيط لإنشاء مثل هذا القسم العمليات الجراحية إلى خمسة مراحل خدميلة في مناطق إدارية طبية مهنية، وهي:

- مرحلة الدخول إلى جناح العمليات.
- مرحلة إعداد المريض داخل جناح العمليات.
 - مرحلة إجراء العمليات الجراحية.
 - مرحلة الإفاقة داخل جناح العمليات.
 - مرحلة الخروج من جناح العمليات.



مرحلة دخول المريض:

Pat. Entrance

ويتم فيها نقل المريض من العنابر والأقسام الداخلية بمصلحبة الممرضة بواسطة تروالي نقسل المرضى إلى جناح العمليات، كما يدخل فسي هذه المرحلة إلى جناح العمليات كسل القسائمين علسى خدمات العمليات الجراحية وكافة المستلزمات التي تتزم لإجراء الجراحة، وتتم هذه المرحلة في منطقة الأمان Safety Zone، والتي تشمل منخل جناح العمليات، وغرف تغيير المالاسس، والاستراحة، وقاعة الاجتماعات، وغرف استقبال المرضى.

• مرحلة إعداد المريض:

Pat. Preparation

هي المسلوت، ويدخل الى حجرة التخدير؛ حيث يتم تهيئة المسريض المجراحة، وتحسفيره بواسطة الأدوية، وتعود ممرضات القسم الدلخلي الأماكنهن، دون أن يتعوا المخط الأحمر؛ لضمان عدم التلوث، كما يتم الاستعداد من قبل الأطباء وهيئة التصريض والانتهاء مسن تحسفير التجهيزات والآلات والمستلزمات المعقمة، التي تلزم للعملية الجراحية، وتتم هذه المرحلة في منطقة النظافة الجراحية، منطقة نظيفة المتخزين .. منطقة إعداد المرضى قبل التخدير .. حجرة الإفاقة والستحكم ومكتب الاتصالات.

• مرحلة إجراء الجراحة:

Pat. Surgery ويتم دخول المريض المجنحة الجراحة، حيث ويتم تخديره، والتأكد على التشخيص الجراحي مسن واقع ملف المريض والفحوص المرققة به، وإجراء العمليات الجراحية المطلوبة، كما يتم أثناء الجراحة والتغدير، وضمان توافر الأجهزة والمعدات، والرقابة على عناصر الخدمات المختلفة، وتتم هذه المرحلة في منطقة التعقيم الكامل Sterilization المحاليات .. منطق تحضير الآلات والمستازمات الجراحية .. منطقة المناولة .. منطقة المناولة .. منطقة المناولة .. منطقة المناولة .. منطقة والمستازمات الجراحية .. منطقة والمستازمات الجراحية .. منطقة والمستازمات الجراحية .. منطقة والمستازمات الطبية.

• مرحلة الإفاقة Pat. Recovery: نقل المريض إلى وحدات الإفاقة داخل جناح العمليات، أو وحدات الرعاية المركزة حسب حالته،

ويظل هناك حتى استقرار حالته الطبية، كما أنه في نفس الوقت ينتقل الأطباء إلى حجرات تغيير الملابس، وتقوم هيئة التمريض بتجميع ما تم استخدامه من الآلات والمعدات، والتمبيل بكل ما تم من إجراءات داخل غرفة العمليات، وتستم هذه المرحلة في منافقة المهمات Disposable ولكن في جزء منفصل وبعيد عنها، حيث يتم في الجزء الأخر من هذه المنطقة تميميلات النظافة، والتخلص من النفايات والملابس المتمنخة، ولابد أن تفصل هذه المنطقة عن حجرات العمليات، ويكون النمط المروري في اتجاه واحدا العمليات، ويكون النمط المروري في اتجاه واحدا تقليلا للعدوى.

• مرحلة الخروج Referral:

ويتم خروج المريض بعد ذلك من أجنحة العمليسات إلى غرف وأجنحة الإفاقة، أو إلى العناية المركزة، أو إلى القسم الداخلي، ويتم كل ذلك بإشراف ويناء على تطيمات المسئول عن فريق خدمات العمليسات الجراحية 'طبيب التخدير'، كما يتم خروج بعض المهملات والنقايات بمعرفة هيلة التمسريض إلى المواقع التي تتعامل مع النقايات.

ويحكم دورة المسريض بخدمات العمليسات الجراحية بعض الالتزامات الإداريسة التمريسضية Theatre Nursing Administrative Obligations التي يكلف بها هيئة التمسريض، نذكر منها الإجراءات والخطوات التالية:

- إعداد قائمة عمليات بمعرفة كل قسم، وتعرض على رئيس القسم، ثم رئيس قسم التخدير، أو من يمثله بأجنحة الجراحة.
- عرض السجل الطبي للمسريض المسدون به تشخيص الحالة والفحوصات الطبية ونتائجها، ومناظرة المسريض إكلينيكيًا على الطبيب المجراح قبل إجراء الجراحة.
- تعليم الآلات الجراحية ومستلزمات الجراحة، وتسليمها للمتخصصين.
- تسليم واستلام الآلات الجراحية والمستلزمات للمسئولين بجناح العمليات (هيئة تمريضية)، قبل وبعد إجراء الجراحة.
- المساعدة على الاستضباط السملوكي داخسل العمليات.

وسائل التعرف - العمليات الجراحية:

SURG.OP. Location Identification يتم التعرف على مكان خدمات العالميات الجراحية بعدة ومعائل، منها حظر مرور المرضى والزوار والعاملين بالمستشفى، من غير المصرح لهم باللخول في المنطقة القريبة مسن خدمات العمليات الجراحية .. ويميز باب اللخول المجندة العمليات بعلامة معينة، وهو مظل بصفة دائمة، لا يفتح إلا باستخدام الله تنبيه، أو جرس، أو باستخدام يفتح إلا بالماؤن نظام البطاقات المؤمنة، التي لا يحملها إلا العاملون بالوحدة، أو المسموح لهم بالدخول .. ويفصل بالوحدة، أو المسموح لهم بالدخول .. ويفصل خدمات العمليات الجراحية عن المناطق المجاورة لها، خط أحمر واضح على الأرضية.

وفي بعض المستشفيات يستم هذا الفسصل، بوضع علامات على ارتفاع في حدود ٢٠ سم على الخط الأحمر وينفس اللون الأحمر ويتم التوجيه داخل خدمات العمليسات الجراحيسة إلى الأمساكن المختلفة، باستخدام بعسض اللافتسات والعلامسات الإرشادية البسيطة، التسي تكسون دلسيلا واضحال لمستخدمي هذه الإدارة.

الشخصية مفتاح الخدمة - العمليات الجراحية:

رئوس قسم التخديسر: SURG.OP. Key Person Head of Anesthesia Department

رنيسس قسسم التخديسر من يمثله من Anesthesia Department أطباء التخدير داخل أجنحة الجراحة يعد الشخصية الديناميكية المتحركة لخدمات العمليات الجراحية؛ حيث إنه هو المنوط به إعداد المحريض للجراحة، وإفاقته بعد الجراحة .. فهو في حكم الأعمال الإدرية، مسئول عن استلام وتسلم المريض .. وفي حكم الأعمال الطبية هو المسئول عن تنويم المحريض أثناء الجراحة ومتابعته، والتدقيق في استجابته للمؤثرات المختلفة أثناء تنويمه .. وفي حكم الأعمال الإدرية الفنيسة هو مسئول عن توجيعه الممرضات داخل جناح العمليات؛ للاستجابة المسريعة لتطيمات وأوامسر العمليات؛ للاستجابة السريعة لتطيمات وأوامسر الغطياء، ومماعدتهم على تنفيذها.

إدارة التشغيل خدمات العمليات الجراحية

SURG.OP. Services Operations



SURG.OP. Operations Basis

تأمين مواقع الخدمات:

SURG.OP. Services Location
Insurance
هناك نوعان من تأمين مواقع العمل داخل
خدمات العمليات الجراحية:

التأمين الهندسي الفنسي المستسشفي Engineering: وهو مسئولية إدارة المستسشفي والإدارة الهندسية، مسن حيث مراجعة تقدير الاحتياجات مسن المساحة المخصصة لأجنحة العمليات، واسترفاء الشروط الهندسية الفنية في إنشاء الوحدة.

التامين الطبي المهني التامين التامين المناسي Professional وهو ما يتطلق بتشغيل خدمات العمليات الجراحية داخل جناح العمليات، وهو معلولية الطاقم الإداري الفني داخل أجنحة العمليات، وعلى رأسهم طبيب التخدير، وهيئة التمريض .. وفيي جزء منه هو مصنولية "الالتزامات الإدارية التمريضية" التي يكلفون بها، ويشمل هذا النوع من تامين خدمات العمليات الجراحية التاكد من:

- تأمين وضع جدول منظم لمواعب استخدام أجنحة العمليات في موعد أقبصاه السماعة الثانية عشرة من اليوم السابق للعملية.
- تأمين بدء العمل في جناح العمليات من الساعة الثامنة صباحًا.
- تأمين التوازن بين إجراء العمليات الجراحية لمرضى الامستقبال والطوارئ، والحالات المستقرة بالأقسام الداخلية، مع إعطاء الأولوية لمرضى الطوارئ.
- تامین کتابة اسماء المرضی بتمسل عملیاتهم،
 وتوقیت إجراء الجراحة لهم.

19

- تأمين تواجد طاولة عمليات واحدة في حجرة العمليات، أو تأمين تنظيم العمل على أكثر من طاولة إذا وجدت.
- تامين استخدام طاقم ولحد من الآلات الجراحية المعقمة المعلية الواحدة؛ حيث إن وجود طاقم آخر يعتبر من الممارمات ذات المخاطرة.
- تلمین کتابة تساریخ التعقسیم علسی کسل أداة،
 وتاریخ انتهاء التعقیم.
- تأمين استخدام معدات التخدير والحولجز
 الخاصة بها، بعدًا عن الفريق الجراحي.

تأمين الاحتياجات من الطاقات البشرية والتجهيزات:

SURG.OP. Health Manpower and Equipment Needs Insurance بمراجعة تقدير الاحتياجات، مقارنة مع المتوفر من القوى البشرية والتجهيزات والمعدات، مسع التاكيد على:

- تأمين القوى البشرية المالامية للعميل داخيل المنحة العمليات؛ من اطباء وتمريض وعميال خدمات، مع التدريب المستمر لهم؛ الرقع كفاءة الخدمة.
- تامین توزیع فریق تمریض لکل جناح أو غرفة عملیات.
- تأمين توفير التجهيزات والصياتة الدورية
 لها، خاصة لأجهزة التخدير وشبكة الفازات،
 بالتسيق مع قسم الصياتة بالمستشفى.
- تامين توفير المستلزمات الطبية؛ من الأدويـة والخيوط الجراحية والمستهلكات.
- تأمين التخطيط لاستمرارية العمل، مع متابعة للمخرون، بحيث يغطي الفترة الزمنيسة المحسدة لكل صنف.
 - تأمين توافر وسائل الإثارة والإضاءة البديلة.

تأمين القواعد الحاكمة لخدمة المرضى: من خلال اللوائح الداخلية التي تحدد:

SURG.OP. Patients Governing Rules

الضوابط الإدارية الاستصالية، من حيث:

Administrative Communication Rules

- ضوابط تأمين سلامة دورة المريض، والتممك بالأدوار التمريضية فيها.
- ضوابط تأمين توافر السجلات والملفات الطبية الخاصة بالمرضى.

- ضوابط تأمين زيارة المريض بمعرفة طبيب التخدير قبل العملية، وتحديد مسماح الحالسة الصحية لإجراء الجراحة.
- ضوابط تأمين إحضار المرضى السي حجرة العمليات قبل الجراحة بس ٣٠ ٤٠ دقيقة الجراحة.
- ضوابط تأمين عدم دخول المرضى بملابسهم، والتحقق من نظافة المريض وإعداده للجراحة المطلوبة، وارتدائسه الملابس الخاصسة بالعمليات.
- ضوابط استيفاء التامين الهندسي الفني، والتأمين الطبي المهني.
 - الضوابط السلوكية المهنية، من حيث:

Professional Behavioral Rules

- ضوابط الالتزام بالمسئولية الأخلاقية والمهنية من قبل العاملين داخل أجنحة العمليات.
- ضوابط الحفاظ ومراعاة السسرية والأمانة والخصوصية للمرضى في مرحلة العمليات والإفاقة.
- ضوابط حسن استقبال المرضى داخل أجنحة العمليات، ومراعاة العوامل الإنسانية معهم.
- · ضوابط تلمين استيفاء الالتزامات الإدارية التمريضية لهيئة التمريض في جناح العليات.
 - الضوابط الاقتصادية الفنية، من حيث:

Technical Economic Rules

- ضــوابط تـامين مراجعــة المــمتهلكات والمستنزمات الطبية المستخدمة في العمليـات قبل وبعد الجراحة.
- ضوابط تحصيل المعاملات المالية مع الحالات الخاصة والعلاج الفندقي الاقتصادي.

تأمين الرقابة على الخدمات:

O.T. Services Control Insurance ان الرقابــة قــي إدارة خــدمات العمليــات الجراحية، تمثل عصب الحياة للمرضى؛ حيث إنها تهتم بالمتابعة والمراقبة اليومية؛ للوقــوف علــي مدى تنفيذ القواعد اللاحية للخــدمات الجراحيـة، وتقييم كفاءة الأداء للعــاملين والأجهـزة، ومنــع التلوث باستيفاء شروط التعقيم .. ولــنك يجـب التأكيد على:

- تامين وضع الأسلوب الرقابي الأمثل وطريقة تتفيذه، مع تحديد مسئولية كل عضو في فريق العمل داخل خدمات العمليات الجراحية.
- تأمين الرقابة وتقييم العمل اليومي داخل أجنحة العمليات.
- تأمين الرقابة على الالتسزام الكامسل بسزي العمليات.
- تأمين الرقابة على المنطقة المعقمة، حيث لا يسمح بدخولها إلا لفريق العمليات فقط.
- تلمين الرقابة على توفير المستلزمات الطبية
 والأدوية داخل جناح العمليات.

التنظيم الاداري - العمليات الجراحية الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها)

SURG.OP. Organizational Administrative Structure

السمات الإدارية - العمليات الجراحية:

SURG.OP. Administrative Traits

لا تخضع إدارة خدمات العمليات الجراحية
لتنظيم إداري محدد، مثل التنظيمات الإدارية
المتعارف عليها في باقي الخدمات بالمستشفى؛
وذلك لأن طبيعة العمل داخل هذه الإدارة توجه إلى
خدمات متنوعة، تتكامل في تحقيق الهدف الرئيسي
للإدارة، وهو إجراء الجراحات التخصصية؛ ولسذلك
فإن التنظيم الإداري هنا يمثل وحدة إدارية واحدة،
فإن التنظيم الإداري هنا يمثل وحدة إدارية واحدة،
توجه كل إمكانياتها للخدمات الطبيعة الأساسية،
والمعاونة التي تحتاجها هذه الإدارة، وإن كان بينها
فواصل تغرضها طبيعة الخدمات المقدمة، إلا إنها
فواصل مكانية ورقابية، لا تسمح بتواجد وحدات
الجراحية بما في داخلها من القواصل المكانية
والزمنية لأملوب العمل المقرر، واللواتح المنظمة

الهيكل التنظيمي الاداري - العمليات الجراحية:

SURG.OP. Administrative
Organizational Structure

يتضمن التنظيم الإداري لخدمات العمليات
الجراحية في مكوناته اجنحة أو غرف خدمات،

- والتي لا تعتبر وحدات إدارية بالمعنى المفهوم، إنما هي وحدات خدمات وأنشطة، وتضم:
- غسرف وجنساح العمليسات أ Operating غسرف وجنساح Theatre ، وتحتوي علسى أمسرة العمليسات ولجهزة التخدير ومصادر الغازات.
- غرف التخدير Anesthetic Room، ويستم
 فيها تحضير المريض قبل إجراء الجراحة.
- غرف وجناح الإفاقة Recovery Room،
 ويتم فيها متابعة المريض بعد إجراء العمليات الجراحية، وحتى استقرار حالته.
- غسرف التعسيم Sterilization Room، ويتم فيها تعقيم الأطباء والتعريض.
- غرف خدم الطباء وهيا الأطباء وهيا التمريض Medical Staff Room ، وتشمل غرف استبدال الملاسس العلاية بملاسس العمليات وغرف استراحة للأطباء وهيات التمريض، وغرفا للترفيه عن طاقم العمليات لتقليم المشروبات ومشاهدة وسائل الإعلام.

🗖 التنسيق بين الوحدات ح العمليات الجراحية: إ

SURG.OP. Organizational Unites Coordination

ويتم الربط بين هذه الأجنحة ويعضها بموجب النظام الأساسي لأسلوب تقديم الخدمة الذي يحكمه المواتح الداخلية المنظمة لهدذه الإدارة، وعلى المحور الآخر يتم الربط بينها وبسين الخدمات الأخرى بالمستشفى، من خلال محور رأسي، حيث ترتبط بالخدمات التالية:

- خدمات التشخياص العاجلة للمصات التشخياص العاجلة وفحاص Diagnosis المختلة العينات المجمدة العينات المجمدة Frozen Section
- خدمات التعقيد المركدوي Central Sterilization
- خدمـــات الإدارة الهندسيـــة Maintenance المسية المسية Engineering المسيقة المارنة للأعطال المفلجنة، مسواء في الأجهزة أو الخدمات الفنية المرزية.
- خدمات إدارة المسواد الطبيسة Medical في المسواد الطبيسة Supply التسوفير المسسئلزمات المطلوبسة الإجسراء الجراحسات المتنوعسة، ولتسوفير الملبوسات والمفروشات المطلوبة للعمليات.



خدمات إدارة المصيدلية Pharmacy لتوفير الأدوية المطلوبة للمرضى أثناء التخدير والإفاقة.

التنظيم الوظيفي - خدمات العمليات الجراهية [

SURG.OP. Functional Organization Structure

السمات الوظيفية - العمليات الجراحية:

SURG.OP. Functional Traits

يتسم التنظيم الوظيفي في خدمات العمليات الجراحية بالتمثيل النسبي الكبير بين الهيئة الطبية وهيئة التمريض، إلى باقي العاملين بالوحدة، حيث تعد هذه الهيئة قوام تقديم الخدمة داخط جناح العمليات وملحقاته .. ويظهر هنا دور اطباء التخدير واطباء الجراحة أكثر من التخصصات الإكلينيكية الأخرى. ويتضاءل في هذا التنظيم الوظيفي التمثيل النسبي لهيئات الخدمات الإدارية والفنية، وبصفة عامة تتسم القوى البشرية العاملة بخدمات العمليات الجراحية بكفاءات وقدرات خاصة، لا تتواجد في الخدمات الأخرى، والتي تتفق وإنجازهم للمهام المطلوبة منهم داخط جناح العمليات وملحقاته في هذه الخدمة الحيوية.

وأهم ما يمير التنظيم السوظيفي لخدمات العمليات الجراحية، هو تستكيل فريح العمليات الجراحية، هو تستكيل فريح العمليات الجراحية، والذي لابد وأن ينطبق عليه كافة شروط اختيار أعضاء الفريق، وحسس تسدريبهم، وعقد اجتماعات مشتركة فيما بينهم، بين الحين والأخر، بالإضافة إلى العمل على تسوفير المنساخ الملاسم لفريق العمل، وذلك من خلال إعمال أسس "الإشباع الذاتي" للفريق ككل، ولكل فرد من الفريح على حدة، ويتأتى ذلك من خلال حسن اختيار الأعساء وحسن اختيار قيادة الفريح، وسياسسات علالة فيرة والصرف الفوري للإنجاز المتميز، وتوفير خدمات تخفيف الضغوط داخل جناح العمليات مسن الكافيتريا والمكتبة ووسائل الاتصال الخارجية، مثل الهاتف والتلفزيون والإنترنت، وغير ذلك.

الهيكل التنظيمي الوظيفي - العمليات الجراحية: ا

SURG.OP. Functional Organizational Structure

تحدد المواصفات الوظيفية والمسنوليات للقوى البشرية العاملة بخدمات العمليات الجراحية على النحو التالى:

رئيس خدمات العمليات الجراحية:

Operating Theatre Manager وهو
طبيب من أعضاء هيئة التدريس بالمستشفيات
الجامعية أو استشاري في المستشفيات الحكومية،
ويكون علاة رئيس قسم التخدير، أو من يمثله،
ويجب أن تتوافر فيه الخبرات الطويلة في العمل
داخل أجنحة العمليات الجراحية، ويجب أن يكون
من المؤهلين تأهيلا عاليًا .. دكتوراه أو ما يعادلها.

ويناط به:

- وضع أهداف وغايات وسياسات القسم.
 - وضع واقتراح میزانیة العمل.
- الإشراف على حمن سير العمل والنظام العام يكفاءة.
- التنسيق مع كافة الأقسام المختلفة لإعداد
 قوائم العمليات الجراحية ومواعيدها.
 - تدريب الأطباء على أعمال التخدير والإفاقة.
 - الإشراف على صياتة الأجهزة والمعدات.
- الإشراف على تلبية حاجات قسم العمليات من
 الأجهزة الحديثة والمستهلكات الطبية.
- الإشراف على تأمين قسم العمليات، ومنع حدوث التلوث وعدوى المستشفيات.
 - · الحفاظ على مستوى التعقيم في القسم.

أطباء التخسدير

Anesthesia- Physician

استـــشاري أخــصائي التخــدير Anesthesiologist: وهو من حاملي درجـة الماجستير أو الدكتوراه في التخدير، ويعمل تحـت إشراف رئيس قسم العمليات.

ويناط به:

- تخدير الحالات المطلوب تخديرها.
- ويكون مسلولا عن سلامة المريض أثناء العمليات الجراحية.
- ويشرف على تدريب الأطباء المقيمين في مجال التخصص.
- تأمين مواقع الخدمات خاصة في جاتب التأمين المهني الطبي، وتأمين الالتزامات الإدارية التمريضية.
- كفاءة الاختيار وانتظام الأداء وحسن العلاقات بين فريق العمليات الجراحية.

طبیب مقیم تخدیر Anesthesia طبیب مقیم تخدیر

وهو من الحاصلين على بكالوريوس الطب، ويتخصص في فرع التخدير، ويقوم بمساعدة لخصائي التخدير في أثناء العمليات الجراحية، وملاحظة حالة المريض بدقة أثناء وبعد العملية حتى استقرار حالته.

الأطباء الجراحون Surgeons:

وهم القوى العاملة الصحية بالهيئة الطبية، من الأطباء الحاصلين على تخصص الجراحة، أو الذين يتم إعدادهم تدريبيًا للحصول على مؤهل في تخصص الجراحة، وهم على المستويات استشاري واخصائي جراحة.

استشاري وأخصائي الجراحة استشاري وأخصائي الجراحة Consultants and Specialists: وهم من الأخصائيين والاستشاريين في كافة الأقسام الجراحية، وكذلك أعضاء هيئة التدريس في المستشفيات الجامعية، من الحاصلين على مؤهل عال .. درجة الماجيستير أو الدكتوراه أو ما يعادلها، ويكون مسئولا عن اتباع الطرق الطمية، وسلامة المريض أثناء الجراحة، بالتعاون مع طاقم التخدير.

طبیب مقیم جراحة Surgery Resident: وهو من الحاصلین علی بکالوریوس وتخصص فی

فرع الجراحة، ويقوم بمساعدة الأطباء الجسراحين في أداء العمليات الجراحية، ويتم تسوزيعهم على أجنحة العمليات الجراحية المختلفة وفق أقسدميتهم واستجابتهم للتدريب، وإن كسان أطبساء الجراحسة المقيمون لا يعتبرون ضسمن التستكيل السوظيفي الإداري لخدمات العمليات الجراحية، إلا أن دورهسم الوظيفي كاطباء مسساعدين واحتيساجهم للتسدريب الجراحي، يوجب وضعهم داخل الهيكل الوظيفي.

رئيسة هيئة التمريض Supervisor:

و المحافية على بكالوريوس التمريض، وتعمل تحت إشراف رئيس قسم التخدير، ومن الذين يتمتعون بخبرة عالية في خدمات التمريض والعمليات الجراحية.

ويناط بها:

- الربط بين الخدمات الجراحية والأطباء والممرضات وإدارة التمريض والمستشفى.
- المرور اليومي على جميع تقسيمات العسل بوحدة العمليات الجراحية.
- التأكد من استلام وتحضير المريض بالطرق الصحية قبل العملية، واستبقاء البياتات ومطابقتها بجدول العمليات.
- مساعدة الطاقم الجراحي وطاقم التخدير أثناء إجراء العملية.
- الإشراف على تدريب الممرضات بخدمات العمليات الجراحية.
- الإشراف على نظافة القسم والسبيطرة على التلوث وعدم العدوى.
- تقيسيم أداء العساملين وتقسديم الاقتراحسات والتقارير.
- توجيه العاملين والإشراف على الأنشطة في غرف العمليات وغرف الإفاقة.
 - عقد محاضرات التعليم المستمر أثناء العمل.
- الإشراف على عمل الممرضات في وحدة الإفاقة.
- الإشراف على طرق نقل المريض قبل وبعد العملية.

الممرضات Nurses: من الحاصلين على مؤهل عالى أو متوسط، ويعملون تحت إشراف رئيسة هيئة التمريض في العمليات الجراحيات ويتمتعون بكفاءة عالية في مجال الجراحات المختلفة.

ويناط بهم:

- مساعدة الطاقم الجراحي أثناء العمليات.
- استلام السجل الطبي للمريض، وتدوين حالته أثناء وبعد العملية.
 - تحضير المريض قبل العملية.
- ملاحظة حالة المريض الصحية أثناء العملية، وإبلاغ أية تغيرات للشخص المناسب.
- التأكد من دقة المعلومات في سيجلات دخيول المرضى.
- المستولية الإدارية والفنية والعهدة الموجودة داخل غرف العمليات.
- مراعاة وسائل التعقيم؛ للحفاظ على بينة علاجية أمنة ونظيفة للمريض، وإبعاد الحالات الخطرة عن المريض.
- التأكد من صلاحية جمع الأجهزة والمعدات والأدوات.
- تحضير أدوية التخدير والمستلزمات الطبيسة
 تحت إشراف طبيب التخدير.

عمال الخدمات Workers: ويعملون تحت إشراف رئيسة هيئة التمسريض أو الممرضات، ويقومون بأعمال النظافة المستمرة للقسم وغسيل الآلات الجراحية بعد العمليات، والتخلص من العادم والفاقد من المستلزمات الطبية في المحرقة الخاصة بالمستشفى:

- المعرفة والدراية بمستويات الستحكم فــي
 العدوى.
- المحافظة على تطبيق اللوائح والإجراءات.
- المحافظة على خصوصية وسرية المعلومات الخاصة بالمريض.
- كما يقومون بتأمين نقل المرضى بين التروليات وطاولات العمليات.

التنسيق بين المستويات - العمليات الجراحية:

SURG.OP Functional Levels Coordination

ويتم تحديد العلاقات بين المستويات المختلفة من وظائف القوى البشرية، التي تعمل في خدمات العمليات الجراحية، من خال اللجان المشكلة للخدمات للتى تقدم دلخل أجنحة العمليات الجراحية وملحقاتها .. وهذه اللجان لا تحقق الارتباط الأفقى الداخلي فقط لخدمات العمليات الجراحية، ولكنها أيضًا تحقق الارتباط الرأسى الخارجي مسع الإدارة الطيا بالمستشفى؛ من حيث إن عمل هذه اللجان داخل أجنحة العمليات الجراحيسة وملحقاتها لسه مردوده الإيجابي على وظائف الإدارة الطيا من التخطيط والتنظيم والرقابة. وتشكل هذه اللجان بالعضوية الرنيسية من الهيئة الطبية وهيسة التمريض بخدمات العمليات الجراحية، ويضم إليها الاستــشاريون والفنيــون أو المتخصــصون بالمستشفى. ويصدر بتشكيل هذه اللجان قرار من مجلس الإدارة أو مدير المستشفى، ويسصدر عن الإدارة الطيا للمستشفى وباقتراحات أعضاء هده اللجان اللوائح الداخلية، التي تحدد مستويات الربط الوظيفي بين القوى البشرية العاملة بخدمات العمليات الجراحية، وتقع مسلولية تنفيذ التعليمات الواردة بهذه اللوائح على رئيس خدمات العمليات الجراحية، ومن هذه اللجان:

- لجنة مستخدمي خدمات العمليات الجراحية.
 - لجنة السيطرة على العوى.
 - لجنة التعم الطبي المستمر.

• لجنة مستخدمي خدمات العمليات الجراحية:

Theatre User Committee وتعرف باللجنة الجراحية، والهدف منها وضع القياسات والمعابير القياسية، والموافقة على الإجراءات وحل المشكلات واختيار الأجهزة والآلات والمعدات الخاصة بالعمليات الجراحية، واللجنة هي التي ترسم القواعد والإجراءات الفنية الإدارية

(VE)

المتعلقة بأعمال ومهام فريق العمل داخسل أجنحسة العمليات الجراحية، وترسلها إلى كسل قسسم مسن الأقسام الجراحية بالمستشفى، وتتكون هذه اللجنسة من: المدير الإداري للمستشفى .. جراحين .. طبيب تخدير .. رئيسمة هيئسة التمسريض .. مسشرفة العمليات.

• لجنة السيطرة على العسدوى:

Infection Control Committee
ويناط بها مصلولية التقصي والصبطرة
والمكافحة والوقاية من التلوث داخل جناح
العمليات، وهي تتبع لجنة مكافحة العدوى
بالمستشفى، وعليها وضع الخطط التي يجب أن
يتبعها كل فرد بطريقة نظامية وفعالة؛ للحد من
التشار التلوث، كذلك بجب أن يشتمل عملها على
مراجعة طرق الممارسات والإجراءات الموجودة
لضمان تطبيق أسلوب النظافة وعدم التلوث،

- نالب مدير المستشفى.
- رئيس وحدة خدمات العمليات الجراحية.
- · طبيب من المعامل تخصص ميكروبيولوجيا.
 - مشرفة التمريض لخدمات العمليات.

لجنة التعليم الطبي المستمر:

Continuing Medical Education Committee

إن التطيم المستمر من الأهمية المحافظة على تجنب الممارسات المنطوية على أخطار مسن جانب الفريق الطبي، ويمكن تحقيق ذلك من خسلال التدريب أثناء العمل، والحلقات الدراسية العملية والمؤتمرات التطبيقية التي تعقد بواسطة إدارة المستشفى أو المنظمات المحلية أو العالمية الخاصة بخدمات العمليات الجراحية ومتطقاتها، وتتكون هذه اللجنة من:

- مدير المستشفى أو نائبه.
- ممثلي الخدمات الطبية المختلفة بالمستشفى.
 - رئيسة هيئة التمريض أو من ينوب عنها.
- ثلاثة أعضاء من ممثلي الخدمات الإدارية الطبية، مثل: خدمات التسجيل الطبي والخدمات الاجتماعية وخدمات الصيدلة بالمستشفى.

إدارة السيطرة خدمات العمليات الجراحية

SURG.OP. Control Administration

■ اسلوب السيطرة - العمليات الجراحية:

SURG.OP. Control Methods

المتابعية Follow Up:

لأسلوب سير العمل الإداري والمهني يوميًا، من خلال:

- متابعة سير العمل اليومي في أجنحة العمليات وملحقاتها.
- متابعة حضور الطاقم الطبي وهيئة التمسريض بقسم العمليات.
- متابعة الترام الطاقم الطبي والتمريض والخدمات الإدارية بتطيمات العمل داخل القسم.
- متابعة حسن استخدام المسستهلكات والأدويسة والملابس وكيماويات التعقيم.
 - متابعة سلامة حركة دورة المرضى.
- متابعة إجراءات التسجيل الطبي داخل أجنحة العمليات يوميًا.

الرقابـــة Control:

الأسلوب سير العمل المهني والفني، من خلال:

- الرقابة على سلامة وصيانة الأجهزة بقسم العليات.
- الرقابة على نظام القسم، وتأمين طرق التعقيم، وعدم حدوث التلوث، والمناطق التي تتطلب المراقبة في جناح العمليات هي:
- الرقابة على تطبيق اللوائح والإرشسادات والتطيمات بأجنحة العمليات.
 - الرقابة على أعمال النظافة.



- الرقابة على معاملة النفايات والستخلص منها.
- الرقابة على الحركة المرورية الحاكمــة
 داخل أجنحة العمليات.
 - الرقابة على مصادر تلوث الهواء.
 - الرقابة على التطهير والتعليم.
- الرقابة على ممارسة تعقيم الأطباء وهيئة التمسريض (غسسل الأيسدي والتعقيم الشخصي).

التقييم Evaluation:

للنتائج وأسلوب سير العمل شهريًا أو ريسع منوى، من خلال:

- · تقييم الأداء والنتائج داخل أجنحــة العمليــات الجراحية.
- تقييم الأداء من حيث معدل إجراء العمليات الجراحية ونجاحها وسلامة المرضى، وكذلك حالات الوفاة أثناء الجراحة وأسبابها.

اوجه القصور - خدمات العمليات الجراحية:

أوجه القصور في خدمات العمليات الجراحية:

SURG.OP. Shortcomings

أوجه القصور المهنية الطبية:

Medical Professional Shortcomings عدم تحقيق النتائج الفنية المرجوة من خدمات العمليات الجراحية، وذلك بظهور مشكلات جراحية، أن مضاعفات جراحية أثناء أو بعد تقديم الخدمات، والذي ينتج عن:

- قلة كفاءة بعض الأطباء من الجراحين وأخصائي التخدير والتمريض؛ الأمر الذي قد يعرض حياة المريض للخطر.
- تعرض بعض المرضى والطاقم الطبي لبعض مخاطر العمليات، مثل انتقال عدوى بعض الأمراض، وتسرب بعض مواد التخدير.

- عدم اتباع الأطباء وهيئة التمسريض للمبسادئ والقواعد السملوكية المحسددة داخسل جنساح العمليات؛ لحماية علاقتهم ببعض وبالمرضى.
- الأحلايث غير المسئولة بين أفراد الطاقم الطبي أثناء الجراحة؛ الأمر الذي يودي إلى فلة التركيز، واحتمال تعريض المريض للخطر.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- عقد الدورات التدريبية واللقاءات الطمية؛ لرفع درجة الكفاءة في العمل.
- القحص الطبي للممرضات والطاقم الطبي كسل فترة، وعمل دلالات الأمراض تجنبّا لحدوث انتقال العدوى.
- الأخذ بأساليب الحيطة في التعقيم وخطوات الجراحة
- استخدام الأجهزة الدقيقة بقواعد ومبادئ السلوك المهني داخل أجنحة العمليات، بعيدًا عن أجزاء الجسم.
- توعية الفريق الطبي بعدم التحدث الجاتبي فيما بينهم؛ حرصًا على حياة المرضى.
- عدم مناقشة ما يحدث في حجرة العمليات مع أقارب أو أصدقاء المريض، أو حتى الـزملاء خارج العمليات؛ فالمريض له حق السرية.
- عدم مناقسشة أي عمليسة جراحيسة إلا فسي الحلقات التعليمية أو الدراسية، ولا يجسب أن تكون في وجود المريض أو أي فرد آخر.
- دبلوماسية الرد على المريض، عندما يسسال عن تقييم الجراحة التي سيوف تجسرى، أو أجريت له.
- مراعاة مشاعر المسريض والسزملاء داخسل حجرة العمليات، وعدم الاستطراد في الأحاديث الجانبية غير المسلولة.
- توفير ملابس ومفروشات جناح العمليات والأطباء وبعض الأدوات البسيطة التي تستخدم لمرة واحدة.

- تعليم اجهزة التخدير وغرفة العمليات في بعض الأحيان بعد كل مريض يتم لها إجراء جراحي.

أوجه القصور الإدارية:

Administrative Shortcomings ان كان حجم العسل الإداري في خدمات العدارية ليس بالحجم الكبير بالمعنى الصحيح، ولأن العمل الإداري هنا هو إداري طبي أسامنا - فإن القصور في هذا العسل الإداري ينعكس على النتائج النهائية المرجوة من خدمات العراحية، والذي ينتج عن:

- أن يكون جناح العمليات غير مركزي، ويقسم إلى وحدات متفرقة داخل المستشفى؛ الأمسر الذي يضيف عبنا على إدارة المستشفى، مسن حيث زيادة تكلفة شراء التجهيسزات، وزيسادة القوى البشرية من أطباء وتمسريض وأطقسم إدارة، وصعوبة نقل المرضسى مسن الأمساكن المتفرقة داخل المستشفى.
- عدم اتباع القواعد المنظمة لحركة مسرور المرضى، وعدم الالتزام بالقواعد المنظمة لتأمين الأجهزة والمعدات، وعدم التسزام العاملين بالمسئوليات الإدارية المنوطة بهسم، خاصة في مجالات التسميجيل الطبسي، وفسي مجالات التعقيم، والتخلص من النفايات.
- عدم وجود الأثلة التي تثبت أوجه القصور، ومن المسئول عنها، وما يؤدي إليه نلك، مسن قبول الأخطاء المهنية، أو التفاضي عنها في صورة مضاعفات أو المادة الجراحية، أو تأخر في النتائج، أو لخطاء في التخدير، أو لخطاء في استخدامات الأدوية أثناء العملية، وفي الإفاقة.

ويعالج نلك بالحرص على:

- التخطيط الجيد لجناح العمليات.
- الرقابة الجيدة على القواعد الحاكمة لتسلمين حالات التلوث؛ لخدمة المرضى.
- إصدار الأوامر الإدارية الفورية عند حدوث عنوى ميكروبات الترتاوس أو الغرغرينا؛

للتعامل مع حالات التلوث، بساغلاق جنساح العمليات، وتعقيمه لمدة زمنية محددة.

- إعلان وإعلام الفريق العامل بخدمات العمليات المجراحية بمسئولياتهم القاتونية أمام المريض والدارة المستشفى واللجنة الطبية، واتخاذ الإجراءات الفوريسة والحاسمة فسي حالسة التقصير.
- استخدام الطرق الحديثة في إثبات الملف الجراحي للمرضى، بتسجيل ما تم من إجراءات جراحية على شرائط فيديو أو أقراص ممغنطة من نسختين؛ نسخة تسلم للمريض، ونسسخة يحتفظ بها في المستشفى.

أوجه القصور المادية:

Material Financial Shortcomings

لا يقبل بأي حال مسن الأحسوال استمرارية
خدمات العمليات الجراحية في وجسود أي قسصور
مادي؛ لأن المحصلة الفنية لمثل هذه القصور تؤدي
حتمًا إلى عدم تحقيق النتائج المرجوة من خسدمات
العمليات الجراحية، وهذا الأمر ينتج عن:

- عدم توافر الموازنات الكافية لخدمات العمليات الجراحية أو نقصها.
- عدم تـوافر المـمنتزمات الطبيـة وأدويـة التخـدير.
- النقص في التجهيزات من الآلات والمعدات أو الأجهزة الطبية التي تلزم خدمات العمليات الجراحية.
- تكليف المرضى بسشراء احتياجساتهم مسن المستثرمات أو المستهلكات؛ الأمر الذي قد لا يكون مطابقا لطلبات الأطباء واحتياج الجراحة، وقد يكون الأمر تسهيلا على المرضى بتقديم الخدمات بمستوى أقل من المطلوب، وينتج عنه مشكلات فنية طبية، والأمر كذلك الدي يحمل المريض أعهاء ملاية، قد لا يكون قلاراً عليها.

ويعلج نلك بالحرص على:

- توفير المستازمات الطبية وأدوية التخدير.



- توفير الأجهزة والآلات والمعدات.
- توفير القدر المناسب من المستنزمات والأدوية والتجهيزات التي تكفي في أقل تقدير لمواجهة حالات الطوارئ داخل لجنحة العمليات.
- اتخاذ القرار المناسب بتقليل عدد العمليات، أو تحويل الحالات الباردة لأقرب مستشفى.
- للرقابة على تنفيذ تطيمات المخزون السلعي،
 وتطيمات الطلب قبل النفاد بالوقت المناسب.

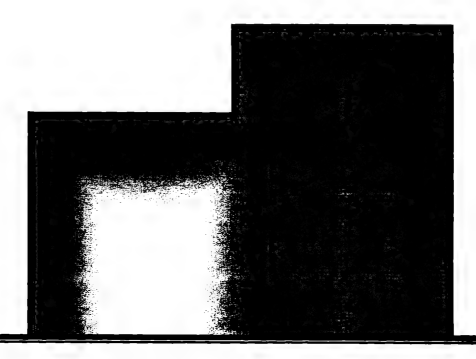
انتطوير - خدمات العمليات الجراحية:

SURG.OP. Services Innovation التطوير في خدمات العمليات الجراحية أمر ولجب، ومهمة القائمين على الإدارة دراسة أساليب التطوير لخدمات العمليات الجراحية فسي مجالين حيويين، الا وهما:

- تطوير المهارات الفنية للقوى البشرية.
- تطوير تكنولوجيا التجهيزات والمعدات. ويكون إقبال المستفيدين على خدمات العمليات الجراحية محددًا بتطوير مؤشسرات الجسودة فسى

خدمات العمليات الجراحية، ومؤشرات تطبيق المواصفات الهندسية الفنية العالمية، ومؤشرات توافر التكنولوجيا والتقنيات الحديثة في التجهيزات، ومؤشرات كفاءة أداء أطباء الجراحية والتخدير، ومؤشرات ترشيد استخدام المضادات الحيوية بعيد إجراء الجراحة.

ويتم التطوير في ضوء هذه الدارسة بتطبيق معايير الجودة الشاملة، تحت شعار: "خدمات العمليات الجراحية تعني تقديم خدمة طبية بمهارة عالية وكفاءات وقدرات غير محدودة، وبامنتخدام أحدث الأساليب التكنولوجية؛ تحقيقا المهدف الرئيسي المستشفى في تقديم الرعاية الصحية المتكاملة، وتوفير بيئة أمنة علاجية وصحية المرضى Surgical Operations وصحية المرضى Services Means to Provide Integrated Health Care in Safe Environment by Skillful Competent and Capable .Physician Using Latest Technology



قدسية المهنة .. قدسية الإيمان بحق الحياة. قدسية المهنة .. قدسية حرمة الجسد. قدسية المهنة .. قدسية الوفاء بالقسم. قدسية المهنة .. قدسية التعليم والتعلم. قدسية المهنة .. قدسية إتقان العمل. قدسية المهنة .. قدسية إتقان العمل. قدسية المهنة .. قدسية الإيجابية المطلقة.

المدخل الرابع والثلاثون

إدارة خدمات التمريض

NURSING SERVICES ADMINISTRATION

خدمات التمريض المحددات التعريفية

- خدمات التعريض .. تلعب دورًا مهمًا في البرامج الصحية الوقائية، والتثقيف الصحي داخل وخارج المستشفى.
- خدمات التمريض .. واجهة الخدمات التي تقدمها المستشفى، وهنك تمثيل عالم لها في الإدارات أو الاقسام أو الوحدات الخدمية.
- خدمات التعريض.. نظام صحي إنسائي يشمل
 تقديم الرعاية التعريضية والرعاية الصحية
 والنفسية والإجتماعية ،
- خدمات التمريض.. تقدم الرعايسة التمريسضية بالمرونة الكافية، في ضوء مقتسضيات الخدمسة للأصحاء والمرضى .. للأفراد والأمرة والمجتمع .. في الصحة والمرض؛ من أجل الحفساظ على وتقدم مقومات الحياة.
- خدمات التمريض .. زيادة الكفاءات التمريسضية،
 وتقلل من المشكلات الإداريسة والفنية والمهنية.
- خدمات التمريض .. تعد واجهة الخدمات التي تقدمها المستشفى، وهي صلب تشكيل فرق العمل في المواقع الخدمية التنفيذية.
- خدمات التمريض .. تحتل مسماحة كبيرة على خريطة الخدمات بالمستشفى، وترقى بالمسمتوى الخدمى الممستشفى، ومردوده على المجتمع.
- خدمات التمريض .. تتزايد اعباء هيئة التمريض للوفاء بالرعاية الصحية والنفسية والاجتماعية، مع تزايد الوعى الثقافي والحضاري للمرضى.
- خدمات التعريض .. علاقة إنسانية مهنية بين المعرضة والعريض، متعمة لمهام الطبيب بعرونة وكفاءة وافتدار.
- خدمات التمريض .. تشكل نسبة عالية من القوى العاملة الصحية بالمستشفى، على كل المستويات، بالإدرات الخدمية التتفيذية .. العامة والتخصصية.
- خدمات التمريض .. لها أكثر من نظام اتــصالي،
 وتنفرد بنظام الاتصال العنكبــوتي، مــع الإدارت الخدمية التنفيذية المختلفة.
- خدمات التمريض .. لصعوبة المسيطرة عليها،
 فإتها تعتمد على الرقابة الذاتية، وإيقاظ المضمير
 فيما بين الحقوق وأداء الواجبات؛ لأن أداب
 ولخلاق المهنة هي ركيزة العمل لهيئة التمريض.

خدمات التمريض المحددات التعريفية

- خدمات التمريض .. لصعوبة السيطرة عليها فإنها تعتمد على الرقابة الذاتية، وإيقاذ الضمير فيما بين الحقوق وأداء الواجبات؛ لأن أداب وأخلال المهنة هي ركيزة العمل لهيئة التمريض.
- خدمات التمريض .. أعمال تؤدى بمعرفة هيلة
 التمريض؛ لمساعدة الفرد في القيام بالأنشطة التي
 تساهم في الارتقاء بصحته، أو استعادة صحته في
 حالة المرض، أو الموت في سلام وأمان.
- خدمات التمريض .. نموذج تطبيقي للتنسيق بين وظائف الإدارة.
- هيئة التمريض .. المستوى المهني فيها غالبًا ما يطو المستوى الوظفي.
- هيئة التمريض .. الزيادة الكيفية فيها أهـم مـن الزيادة الكمية في خدمات التمريض.
- هيئة التمريض .. هي القيام باعباء كاملة مجهدة خلال فترات مناوبات مختلفة ليلا ونهارًا.
- هيئة التمريض .. زيادة الكفاءات التمريضية الطبية والإدارية والاجتماعية، تقلل من المشكلات الإدارية.
- ويلة التمريض .. هي القوى التمريضية التي تستفل السدور الثاني في المراكبز الإدرية بالمستشفى بعد الأطباء، وتقع عليهم عبء مسئوليات إدارية في كل المواقع الخدمية التي يشغلونها.
- هيئة التمريض .. الاحتياج لمهارت قوة الملحظة والاستجابة الفورية المتطلبات الخدمية اليومية اثناء الرعاية التمريضية، من أهم محددات خدمات التمريض.
- هيئة التمريض .. عضو مهم في الفريق الطبي لا
 يمكن إغفال دوره في أي مرحلة أو أي خدمة،
 وفي كل النتظيمات الإدارية والوظيفية داخسل
 المستشفى على كل المستويات العامة.
- هيئة التمريض .. يقع عليهم السدور الأول في الرعاية الإنسانية على أي مستوي من تعباطف، وتخفيف الآلام، وإزالة المخاوف، ويث الطمانينة والأمل، والرعاية الأمرية والمجتمعية والثقافية، وفي إطار المسميات الدينية.

ا توطئة:

■ مفهوم واهمية خدمات التمريض:

Nurs. Services Concept إن خدمات التمريض خدمات قديمة جدًا فهي أقدم من الطب نفسه، وقد بدأت خدمات التمريض في فجر التاريخ كخدمة اجتماعية، نـشأت مـن الحسس الغريسزي الطبيعسي بحمايسة الأسسرة ورعايتها، فرعاية الأم لوليسدها فسي السصحة والمرض هي نوع من هذه الخدمات، ومسساعدة المرأة للمرأة في الولادة وجد قبل أن يعرف الطب .. وبسلارغم مسن أن الأهمداف النبيلسة للتمريض، والتي وضعت الممرضة على درجسة القديمات أو الراهبات استمرت على مدى التاريخ، إلا أن ممارسة التمريض تغيرت، تأثرًا بعوامل المجتمعات المختلفة والتطور الطبسى، حتى نشأ التمريض كمهنة، لها أصولها ودرجاتها العلمية ولا غنى عنها لأي مجتمع، ولا يمكن ممارسة الطب بدونها في أي وقت.

وإن المجتمعات القديمة كاتت تحترم حيساة البشر كما تحترمها المجتمعات الحديثة .. وكذلك مهنة التمريض، وكل المهسن المتطقسة بحيساة الإسمان تحظى بالاحترام الواجب قديما وحديثا، فلحترام التمريض كمهنة هو جزء مسن احتسرام الحياة البشرية واحترام الإسمان، وهو من أهسم علامات تحضر المجتمعات، وغاية مسن غايسات الرعاية الصحية والخدمات الطبية؛ ولذلك فبان خدمات التمريض تعرف من الجاتب الاجتمساعي الإسمائي، بأتها: "مجموعة الخدمات التي تعطسي للأفراد وذويهم؛ بغرض مساعدتهم على الاحتفاظ للخشوية والنفسية أو مساعدتهم، بتخفيف آلامهم والمساحدة في التسشخيص والعسلاج، وتجنسب والمساحدة في التسشخيص والعسلاج، وتجنسب

وتقوم بدارة خدمات التمريض بتقديم العلية بالمرضى Patient Care، ومتابعة حالاتهم، والمسهر على راحتهم، وتقديم الخدمات جنب مع الخدمات التي يقوم بها الأطباء من تشخيص المرضى وعلاجهم، ويستمكل الأطباء والممرضات صلب تستمكل الفريس الطبي أو الممرضات المستشفى، ونجد أن الممرضة تمثل الدور الرئيس الثاني بعد الدور الرئيس الثاني بعد الدور الرئيس الثاني بعد الدور الرئيس الأول للأطباء في كيل التنظيمات الإداريسة والوظيفية داخل المستشفى.

ومع التقدم المطرد في الوعي المقافي والحضاري للشعوب، وتزايد تطلع المرضى إلى من يعاطف معهم، ويخفف من آلامهم، ويزيل مخاوفهم والمثقة فيمن يعطيهم العلاج بنفس الدرجة التي يتطلعون بها إلى مهارة الطبيب، وكفاءة العلاج! لأمر الذي زاد على أعهاء هيئة التمريض؛ للوفاء الأمر الذي زاد على أعهاء هيئة التمريض؛ للوفاء بلارعاية المطلوبة النفسية والاجتماعية للمرضى كان نشاط التمريض بأي مستشفى يستنف مسماحة كبيرة في نشاطات الخدمة الطبية المقدمة، ولما كان كبيرة في نشاطات الخدمة الطبية المقدمة، ولما كان العاملون يقسم التمريض يشكلون حوالي ٤٠٠٠ المسحية المستشفى، فقد أصبح من الصمروري الاهتمام بالقائمين على هذه الخدمات؛ حتى تقدم خدمات التمريض بكفاءة تامة وفاعلية.

إن خصدمات التمصريض تعصد واجهسة الخصدمات المعاتفي، وهي المعنولة عن خصدمات الرعاسة بالمعنولة عن خصدمات الرعاسة بالواعها المختلفة، سواء الرعاية الصحية الطبية او الرعاية النصية او الرعاية النقافية المرضى، ويفسر ذلك اهمية توافر "محطات التمريض" Nursing Stations في كمل موقع خدمي داخل المعنشفي؛ لكي تؤدي هيئة التصريض الواجبات المنوطة بها لخدمة المرضى .. ومن هذا الاهتمام بالخدمات التمريضية داخل المعنشفيات تم توصيف خدمات التمريض في إطار الاحتراج توصيف خدمات التمريض في إطار الاحتراج الأماسي للطوم الطبية والإجتماعية والإساتية، التي اكت أن الوصف التعريفي للتمريض هو Specifications Determinants

- علم وفن يهتم بالفرد ككل .. جسم وعقـل ودوح.
- يسل على تقدم وحفظ صحة الفرد روحيًا وعقليًا وجسماتيًا، ومساعنته على الشفاء.
- يعمل بكفاءة وفاعلية على تحديد وتقييم احتياجات كل مريض، ودراست العوامل العضوية والنفسية والاجتماعية والبينية، والرعاية الذاتية والتطيمية، مع التخطيط لخروج المريض.
- يمتد إلى الاهتمام بالفرد المريض وأسسرته واهله وذويه ومجتمعه.
- بشتمل على العناية بالبيئة التي يعيش بها الفرد.
- يقدم التثقيف الصحي باستخدام البرامج
 التدريبية والإرشاد والقدوة الحسنة.

أهداف تدريبية بحثية:

Training Research Objectives وتقوم الإدارة بتدريب هيئات التصريض أثناء الخدمة وتاهيئهم للحصول على المسؤهلات التمريضية، كما أنه على هيئة التمريض المدرية أن تقوم بتنفيذ برامج الرعاية المختلفة والتوعية الصحية والتثقيف الصحي، كما أته من أهداف خدمات التمريض تقديم البحوث الخاصة بهم أو المشتركة مع باقي أعضاء الفريق الطبي، والهادفة إلى تحسين العناية التمريضية.

أهداف إدارية:

Administrative Objectives القيام بتنفيذ الواجبات الإدارية المهمة، مثل التاكد من صلاحية الأدوية وسلامة الأغذية والمواد الطبية، وتوافر المستلزمات، وصسياتة الأجهزة، والمحافظة عليها في شكل قابل للاستخدام بكفاءة .

■ العلاقات الداخلية - خدمات التمريض: ﴿

Nurs. Internal Relations

تحدد العلاقة بين خدمات التمريض والخدمات الأخرى بالمستشفى، من خالال ثلاثة محاور؛ محورين رأسيين، ويمثلان الخدمات الإدارية والخدمات الاتصالية، ومحور أفقي يمثل الخدمات التبادلية، وعلى هذه المحاور الثلاثة يستم تواجد التمريض في قوامها المختلفة، ليمثل نمونجا فريدا في الاتصال (الاتصال العنكبوتي) Spider

محسور الارتبساط الأفقسي (الخسدمات التبادلية):

Horizontal Axis Correlations

(Alternating Services)
هناك تمثيل عالم لخدمات التمريض في كل إدارة
أو قسم أو وحدة داخل المستشفى، وبالتالي فان خدمات التمريض ترتبط كل منها بالأخرى، من خلال المحاور المتوازية أو المتعامدة على مسمار نظام دورة المريض في المستشفى .. فخدمات التمريض بالاقسام الداخلية تسرتبط مسع خسدمات التمسريض بالعبادات الخارجية والاستقبال والعمليات الجراحية، وهذه ترتبط مع خدمات التمسريض فسي الوحدات الطبية المعاونة، مثل المعامل والأشسعة والسصيدلة والتغنية، وتمثل علاقات خدمية تبادلية.

- يعمل على دراسة التخطيط لخسروج المريض، ويوصسي بمسا يسراه مسن احتياجات للمرضى حال خروجهم وبعد علاجهم.

- يمثل الجانب الإنساني المساوي للجانب الطبي في تقديم الخدمات، وكلاهسا يحساهم فسي تخفيف آلام المريض وشفاؤه.

 هو رعاية المرضى المعوقين، وتأهيلهم للمعايشة بعاهاتهم، ورعاية المستنين منهم، والاهتمام بصحة الأمسرة والأم والطفل.

اهداف خدمات التمريض

Nurs. Services Objectives
لما كاتت خدمات التمريض هي المستولة
عن رعاية المرضى، فإن إدارة المستشفى تبذل
جهدًا كبيرًا دائمًا ومستمرًا في تأكيد أسس خدمات التمريض، وتنظيم إدارتها، وتشغليها بما يحقق أهدافها التالية:

أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives

الرعاية الطبية الصحية للمرضى أنساء
مراحل التشخيص والعلاج، والرعاية التأهيلية
لهم أثناء وبعد العلاج.

اهداف وقاتية:

Preventive Objectives

الاهتمام بنظافة المرضى، وأماكن تقديم
الخدمات بالمستشفى، والحسرص على تنفيذ
تطيمات برامج السيطرة على التلوث ومنع
العوى، وإجمالا بتوفير عمالة مساعدة لتحقيق
الراحة والسلامة الصحية للمرضى.

أهداف بيئية اجتماعية:

Social Environmental Objectives وذلك بإقامة علاقات طيبة مسع المرضى وأقاربهم وزائريهم، والتقرب للمسريض، وحسل مشكلاته النفسية إن وجدت، أو نقلها للطبيب المختص إذا لزم الأمر، وكذلك تلبية احتياجسات المرضى في الأمل والشفاء وطمأتة ذويهم، وهي أهداف تهتم بالحالة النفسية للمريض.

محور الارتباط الراسي (الخدمات الادارية):

Vertical Axis Correlations
(Administrative Services)

كما أن خدمات التمريض ترتبط من خبلال
المحور الرأسي بالإدارة العليا للمستشفى المدير
أو مجلس الإدارة، وكذك بالخدمات الإدارية
للمستشفى مثل خدمات الموارد البشرية وخدمات
شنون المواد وخدمات الثنون المالية.

ومن الأهمية في هذا المحور الارتباطي أن يراعى أن خدمات التمريض تتم في جاتب كبير منها، بالتعاون مع الخدمات الاجتماعية، حيث تتم درامية مشكلات المرضى وإدارة التدريب، حيث يستم التسميق معهم بوضع البرامج التدريبية، واستخدام قاعات التدريب في تنفيذ هذه البرامج للمعرضات.

محور الارتباط الرأسي (الخدمات الاتصالية):

Vertical Axis Correlation (Communication Services)

إن مواقع خدمات التمريض على شبكة الاتصالات بالمستشفى توضح كيفية انتشار وتداخل وتشابك خدمات التمريض في مواقعها الخدمية المختلفة؛ ولذا وجب لهذه الخدمات أن تقدم بالصورة الصحيحة والمطلوبة في المواقع المختلفة؛ لأن ذلك يكفل تقرير إيجابيات خدمات التمريض، ويولجه مبكرًا أي قصور قد ينشأ ويعالج على الفور، ولا يتم ذلك إلا مسن خالل شبكة اتصالات محكمة في المواقع الخدمية الرئاسية للتمريض داخال الإدارات الخدمية التنفيذية.

تأتير خدمات التمريض على الربحية:

Nurs. Profitability
إن كان لا يعتد بخدمات التمسريض كوحدة
من الوحدات الإيرادية للمستشفى، إلا أنها تسدر
عائدًا بطريقة غيسر مباشسرة فسي معظسسم
الأحيسان.

التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability
لا يمثل عائدًا ماديًا بأي حال من الأحوال .. فلا
توجد ومعائل مباشرة لتحصيل عائد مقابل الخدمات
للتي تقدمها خدمات التمريض في أي مستوى داخل
المستشفى، إلا في حالات التمريض للخاص التي
يحتاجها بعض المرضى مقابل سداد فلسة تحددها
إدارة المستشفى عن تواجد ممرضة لمدة ٢٤ ساعة
مع المريض.

وكذلك يتحقق ريحية منظورة عند خروج بعض الممرضات خارج المستشفى لتمريض ورعلية كبار السن في المنازل، وسداد الأتعاب مقابل هذه الخدمة لإدارة المستشفى، وتدخل هذه الإيسرادات كعائد منظور لخدمات التمريض، وإن كانت الخدمة الأخيرة لم يأخذ بها بعد في بعض الدول النامية.

التأثير على الربحية غير المنظورة: Intangible Profitability

ويحقق ذلك عائداً معنويًا؛ حيث إن جودة الخدمات التمريضية تعود بالسمعة الحسنة للمستشفى؛ الأمر الذي يجعل الإقبال على المستشفى يزداد، خاصة حينما تظهر هذه المعاملة الحسنة للمرضى ولقاربهم ونويهم داخل المستشفى، خاصة في العيدات الخارجية والاستقبال والطوارئ، وخدمات القسم الداخلى والعمليات الجراحية.

كما أن خدمات التمريض تؤثر على الربحية غير المنظورة عندما يتحقق العائد الشخصي على هيئة التمريض ذاتها بالطرق المشروعة من حوافز مؤسسية، مقابل حسمن الأداء، تسوزع بمعرفة المستشفى، ومن الإحراميات والهبات التسي تجمع بصورة شريفة، تحافظ على كرامة هيئة التمسريض، ثم توزع عليهم كحوافز بمعرفة رئيسية التمسريض، أو المدير الإداري للمستشفى، من خلال وبطم إدارة المستشفى.

وذلك بالإضافة إلى تبني بعض المستشفيات تدريب حملة المؤهلات الدراسية غير المعينين على درجات حكومية على أعمال التمريض الأولية، واستخدامهم في الخدمة التمريضية داخل المستشفى وخارجها حميب الاحتياج تحت الإشراف المباشسر لمديرة التمريض ومدير المستشفى في حالات خدمة المعوقين وكبار السن.



ادارة الانشاء خدمات التمريض

Nurs. Services Construction

الاسس الهندسية ﴿ إنشاء خدمات التمريض

Nurs. Engineering Basis

الاعتبارات الواجب توافرها عند إنشاء الوحدة:

الموقـــع Location:

تجتل خدمات التمريض مواقع مختلفة في المستشفى، فنجد أن:

- الإدارة العليا للتمسريض (رئيسسات التمريض) يجب أن يكون موقعهم قريبًا من مدير المستشفى، ومن الإدارة العليا للمستشفى.
- الإدارة الوسطى للتمريض (مسشرفات التمريض) يجب أن يكون موقع كل مشرفة وسط الأجنحة الموكل إليها الإشراف عليها، فمثلا مشرفة خدمات أجنحة العمليات، ومشرفة خدمات الأقسام الداخلية تكون وسط كل قسم؛ مما يسهل عملية الإشراف المستمر.
- الإدارة الوسطى للتمريض (ممرضات)، ويجب أن يكون موقعهم في كل مكان، وكل موقع خدمة طبية أساسية أو معاونة، على سبيل المثال في التعقيم والمعامل والأشعة، فضلا عن الأقسام الداخلية والعايسة المركزة ورعايسة الأطفال المبتسرين والجراحات.
- الإدارة التنفيذية للتمريض (ممرضات مؤهل متوسط أو مساعدات ممرضات)، يعملون في كل موقع خدمي في المستشفى، ولكن يختلف مهام تكليفهم ومسنولياتهم عن ممرضات الإدارة الوسطى بخدمات المستشفى.

المساحة Space Use:

تختلف مسلحة كل موقع حسب الخدمات التي يقدمها، ويجب أن يراعي:

- توفير المساحات القياسية لكل موقع من مواقع التمريض كادارة عليا أو وسطى أو تنفيذية.

- كما ويراعى عند إنشاء محطات التمريض
 في موقع الخدمات الطبية المختلفة، أهمية
 توافر المساحة التي تسمح بسهولة حركـة
 هيئة التمريض دخولا وخروجًا أو عنـد
 طلب الاستدعاء العلجل.
- ويدخل ضمن المساحات المطلوب توافرها لخدمات التمريض بكل موقع، أهمية توفير مساحات الخدمات التي تلزم الإقامة والإعاشة لهيئة التمريض.
- كما يراعى توافر المساحات من الخدمات الأساسية والمعاونة التي تقوم بتنفيذها هيئة التمريض، مثل محطات الدواء ومحطات الغذاء.

التوسعات المستقبلية:

Future Expansions لا يؤخذ هذا العامل بعين الاعتبار عند التخطيط لاختيار المساحات المناسبة لخدمات التمريض؛ حيث التوسعات المستقبلية في خدمات التمريض، هي تومعات تعتمد على زيادة أعدد أو قدرات أو كفاءات هيئة التمريض، وهذا لا يلقي عبنا على المخططين بضرورة طلب توفير مساحات مستقبلية، بل إنه يلقي عبنا على الإداريسين الدنين يجب أن يتعاملوا مع الزيادات الكيفية في هيئة التمريض، بابجاد فرص أعمال جديدة لهم، ووضع لوانح مرنه، تممح بادائهم لواجباتهم الوظيفية في كل المواقع بنفس الدرجة من الإتقان والتميز .. ويؤكد نلك أن التوسعات المستقبلية لاستيعاب الأجهزة أو الآلات أو خدمات الميكنة عامل لا يوضع في الحسبان لخدمات خدمات المعانية عامل لا يوضع في الحسبان لخدمات

الخدمات الأساسية :Basic Services التخطيط في مجال التمريض يجب أن يكون متناسفا مع الخط العام للمستشفى بالنسبة للأهداف والسياسات والبرامج؛ ولذلك وجب أن يتوفر التالي:

التمريض.

- توفير خدمات التمريض وتجهيزاتها الطبية الملازمية لإدارات واقسسام ووحدات المستشفى.
- توفير خدمات الاتصال بالمرضى وأسلوب استدعاء وطلب الممرضات.
- مراعاة تنوع التجهيزات الأساسية لمحطات التمريض وفقا للتخصص؛ فمحطة التمريض بخدمات المعامل تختلف

أحتياجاتها عن معطية التمريض المعمات القسم الداخلي، وهذه تختلف عن معطة التمريض لخدمات العالمية المركزة.

الخدمات المعاونة:

Supportive Services توفير الخدمات المعاونة لمحطات التمريض، بالتعاون مع الإدارات الأخرى ومنها:

- خدمات طبية، وتشمل:

خدمات توزيسع الدواء (دولاب - ترولي).

خسيمات مسستازمات التمسريض (الغيارات).

- خدمات غير طبية، وتشمل: خدمات استلام وتوزيع المفروشات.

خدمات توزيع الأغذية.

- خدمات إدارية، وتشمل:

خدمات الاتصال في كل الاتجاهات. خدمات التسجول الطبي.

الخدمات الاجتماعية.

خدمات العلاقات العامة.

خسدمات التسدريب والتأهيسل لهيئسة التمريض.

الخدمات التكميلية الترفيهية:

Complementary Luxury Services

يجب أن يتم مراعاة توفير الأنساث الطبسي والأثاث غير الطبي والمكتبسي، منسل حجسرات الراحة ومحطات التمريض وإدارات التمريض في الوحدات أو الأقسام المختلفة بالمستشفى.

كما يجب مراعاة توفير سكن بالمستشفى لهيئة التمريض يكون مزودًا بوسائل الراحة في نظرة السائية، ومراعاة الرعاية النفسية لهيئة التمريض، بما يمكنها من أداء مثل هذا العسل الشاتى.

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications ينطب على خدمات التصريض مسن المواصفات الفنية والهندسية ما ينطب على مكان تواجدها وتقديم خدماتها، فالمواصفات الهندسية لمحطات التمريض في القسم الداخلي، ينطبق عليها كافة المواصفات الفنية والهندسية، التي يجب تطبيقها لخدمات القسم الداخلي، غير

أنه بصفة عامة، فبإن توزيع أملكن مشرفات التمريض بالأدوار، يجب أن يراعى فيه تخصيص موقع كل مشرفة وسط الأجنعة الموكل إليها الإشراف عليها.

الطاقات والتجهيزات خدمات التمريض الأ

Nurs. Human Resources and Equipment

الوسائل المستخدمة لتقديم الخدمة:

تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية: Nurs. Health Manpower Needs Estimation

يقصد بالطاقات البشرية في الخدمة التمريضية مسشرفات التمسريض والممرضسات ومعاونسات.

ويتم تحديد الأعداد اللازمة من الممرضات لكل جناح من أجنحة الأفسام العلاجية بالمستشفى، عن طريق حساب:

- حمية العناية التمريضية المقدمة للمسريض الواحد في كل نوبة مسن نوبسات العسل بالمستشفى.
- وحساب الوقت الذي تؤدي فيه الممرضات المهام اللازمة لهذه العالية.
- ثم تحديد الوقت الإجمالي بالنسبة لجميسع المرضى في الجناح.
- ثم قسمة إجمالي الوقت اللازم لأداء كمية العلية اللازمة على الإنتاجية الفطية للممرضة الواحدة في النوية (٨ ساعات x ٨٠% حد أقصى لإنتاجية العاملين بالمستشفى).
- ومن نساتج هسذه القسسة بتحدد عدد الممرضات اللازم لكل جناح قسي النويسة، فضلا عن إضافة الأعداد اللازم توافرها في محطات التمريض؛ أخسداً فسي الاعتبسار حسابات الإجسازات والراحسات وحسالات المرضى.

ويوضع في الاعتبار المعدلات العالمية المتعارف عليها، وهي ممرضة لكل (١٢-٨) سرير في العاية التمريضية العلاية، وممرضة لكل (١-٢) سرير في العاية التمريضية الخاصة، وفي بعض الحالات الحرجة والمستشفيات بالعول المتقدمة، ورتفع المعل ليصبح ممرضة لكل سرير.

تقدير الاحتياجات من التجهيزات: تحدید أسلوب تقدیم الخدمة (إداري) Nurs. Equipment Needs Estimation

> ويتم تقدير هذه الاحتياجات بأخذ رأي الجهة الطبية بالمستشفى مسن الممرضسات والأطبساء وبعض الإداريين والمهندسين المختصين، والتجهيزات الخاصة بالخدمة التمريضية تنقسم إلى نوعين من التجهيزات:

تجهيزات نمطيـــــة:

Daily Use Equipment وهى تلك التجهيزات التي تستعملها الممرضات للاستخدامات اليومية المتكررة فسي الأقسام الداخلية والعيادات الخارجية؛ من أجهزة قياس الحرارة، وضغط الدم، وخافض اللسان، والميزان وخلافه، وهي تجهيزات تقوم الممرضة باستعمالها بنفسها.

تجهيزات غير نمطية (تخصصية): Special Equipment

وهى التجهيزات التخصصية التى توجد بأجنحة العمليات والأقسسام الخاصسة والعنايسة المركزة وحجرات الولادة، وهي تجهيزات تتميز بتقنية وتكنولوجيا عالية، مثل أجهـزة التخـدير وأجهزة المناظير وأجهزة الكي .. ويقتصر دور الممرضة في الإشراف على هذه الأجهزة، في تفهم طبيعة الجهاز، وإعداده للعمل، وتعقيم الأجزاء المطلوب تعقيمها، ومناولته للطبيب، ثم الحفاظ عليه بعد استخدامه بشكل يسضمن سلامته، والحرص على عدم استخدامه إلا قسى وجود أعضاء الهيئة الطبية المختصـــة.

🗖 تصميم التسهيلات الطبية ∸ خدمات التمريض 🐩

Nurs. Medical Facilities Design أسلوب تقديده الخدمسة: دورة الرعاية التمريضيـــة:

Nursing Care Circulation لما كاتت الرعاية التمريضية هي المستهدف من خدمات التمريض، ولما كان المستوى المهنى لهيئة التمريض غالبًا ما يعلو المستوى الوظيفى، فإن رعاية المرضى أصبح الواجب الرئيسي لهيئة التمسريض، وعليسه فسإن دورة الرعاية التمريضية هنا تكمن فى حصول المريض على حقه من الرعاية، وتقتين طريقــة تقديمها، ويتأتى ذلك في محددين رئيسيين الأسلوب تقديم الخدمة ومسلولياتها، وهي:

Services Approach – Administration تحدید مسئولیات الخدمة (وظیفی) Services Responsibilities - Financial.

وحتمًا، فإن اختيار أسلوب الرعاية التمريسضية يختلف وطبيعة الخدمات التي تقدم فسي المواقسع الطبية المختلفة داخل المستشفى، والتي يمثل فيها محطات التمريض، وكذلك فإن مسلوليات الخدمـة التمريضية تختلف من موقع خدمي لآخر .. وتتنوع أساليب الخدمة التمريضية Nursing Services Styles من مستشفى لآخر، ومن مدرسة تطبيقيــة لأخرى. وأكثر هذه الأساليب شيوعًا همى أسملوب تحديد المهام، وأسلوب فريق العمل، وأسلوب الممرضة الرئيسية.

أسلوب تحديد المهام:

Task Oriented Approach وقد يتم تحديد مهمة أو مجموعة مهام لكل ممرضة، وتقوم الممرضة بأداء هذه المهام لكل مرضى الجناح، كأن تكون إحدى الممرضات مسئولة عن تقديم العلاج لكسل مرضى الجنساح، وأخسرى للحصول على العينات المعملية، وهكذا تقوم رئيسة تمريض الجناح بتحديد وتوزيع المهام على الممرضات الموجودة بالجناح، على ضوء تاهيلهن ومهارتهن.

أسلوب الفريق:

Team Approach وفيه يتم تشكيل فريق ممرضات لكل مجموعـــة من المرضى، وبالتالي لمجموعة من المهام، بحيث يناط بالفريق العناية التمريضية الكاملة لهذه المجموعة من المرضى، تحت إشراف مباشر من أقدم ممرضة بالفريق. وهذا الأسلوب يقلل من نطاق الإشراف المباشر لرئيسة تمريض الجناح، وبالتالي زيادة كفاءة وفاعلية الدور السذى تقسوم بسه فسى الإشراف الكلى على الجناح.

أسلوب الممرضة الرئيسية:

وفيه تختص كل ممرضة بعد من المرضى، وتقوم كاملا بالرعاية التمريضية لهم، بالجار كل المهام التي تتطلبها رعايتهم، ويهدف هذا الأسلوب إلى توحيد مستولية الإشراف على كل مريض في ممرضة واحدة. وهذا الأسلوب يمكن تطبيقه بنجاح

Main Nurse Approach

وإجمالا فإن دورة الرعاية التمريضية كونها ارتباط وثيق بالمريض فهي تختلف من إدارة لأخرى في الخدمات الطبية، سواء الأساسية أو المعاونة أو التخصصية، وفي كل إدارة خدمية من هذه الخدمات

في الوحدات الخاصة، مثل خدمات العناية المركزة.

AT

يكون دورة الرعاية التمريضية مرتبطة بتحقيق الأهداف الأساسية لهدده الإدارة الخدمية، وإن اختلفت في تفاصيلها فإن تفاصيلها أو مضمونها لابد وأن يظهر بوضوح في تحقيق الرعاية التمريضية بمبادئها المتعددة؛ من الرعاية الصحية والنفسية والاجتماعية، وحمن التعامل مع المرضى وأهلهم وذويهم .. وما يندرج تحتها من العلاقات الاتصالية مع الإدارات الخدمية الإدارية والطبية المختلفة.

وسائل التعرف - خدمات التمريض : إ

Nurs. Location Identification يتم التعرف على محطات التمريض من خلال وسائل متعدة، أهمها:

- الحفاظ على موقع موحد في كل دور المحطات التمريض (تكرارية الموقع بسهل التعرف).
- وضع اللافتسات المعلقسة والأسهم الإرشادية التي توضح موقع محطسات التمريض.
- دهان محطات التمريض في كل موقع بلون مختلسف عن ليون الوحدة الموجودة فيها، ويكون هذا اللون موحدا في أماكن تقديم خدمات التمريض بالمستشفى.
- استخدام الإرشادات الضوئية كوسيلة
 عند الضرورة عند استدعاء الممرضة
 بواسطة المريض.
- تحديد الزي الرسمي للممرضات بلون موحد، ووضع إشارة بالأسماء على صدرية هذا الزي.

الشخصية مفتاح الخدمة – خدمات التمريض:

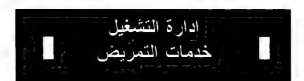
(رئيســـة خدمـــات التمريــــض)

Nurs. Key Person Head of Nursing Services-Department

إن رئيسمة التمسريض Head of Nurse والتسي تحتسل قمسة الهيكسل Department والتسي تحتسل قمسة الهيكسل التنظيمي لهيئة التمريض بالمستسفقي؛ كونهسا شخصية ديناميكية متحركة، ولطول خبرتها في المجالات الإدارية والفنية والطبية، بالإضافة إلى المهارات التخصصية في المجسال التمريسضي،

ولشخصيتها التي يجب أن تتفق ومواصفات وسمات الشخصية القيادية، نجد أنها مسسنولة أمسام الإدارة الطيا ومدير المستشفى:

- عن مهام التخطيط والتنظيم والرقابة والتوجيه،وتنسيق الخدمات التي تقوم بها الممرضات في محطات التمريض بالمستشفى.
- عن الإشراف على الاسمالات الداخلية ومراقبتها من معطات التمسريض بالمستشفى.
- عن تنمية التخصيصات والمستويات الإدارية في جهاز التمريض باستمرارية، ويشكل يتفق مع احتياجات التنظيم العام المستشفى.
- عن برامج التدريب والتأهيل لهيئة التمريض.



Nurs. Services Operations

■ أسس إدارة التشغيل - خدمات التمريض:

Nurs. Operations Basis تأمين مواقع الخدمات:

Nurs. Services Location Insurance ويتم ذلك من خلال التأكيد على استيفاء شروط لختيار المواقع وحسن تجهيزها، وخاصة أن محطات التمريض هي نموذج موحد يمكن بسهولة مراجعة استيفاته لشروط بدء التشغيل قبل افتتاح المستشفى، ومن أهم وسائل التأمين مراجعة أساليب الالصال بالمرضي، وبإدارة المستشفى، وربط محطات التمريض ببعضها.

تأمين الاحتياجات من القسوى البسشرية والتجهيزات:

Nurs. Health Manpower and Equipment Needs Insurance ويتم ذلك من خلال الإجسراءات الإداريسة

التالية:

- مراجعة الاحتياجات الفطيسة من هيئة التمريض، ومعرفة المتوفر منها، ومسن الأهمية بمكان تامين التاهيل وتطابق التخصص والتدريب.

الضوابط السلوكية المهنية، من حيث:

- Professional Behavioral Rules

 ضوابط استقبال المرضى، وإجراءات تنفيذ أوامر وتعليمات الطبيب المعالج المكتوبـة والشفوية منها.
- ضوابط الاهتمام بالراحة النفسية للمرضى،
 وحسن تنفيذ بسرامج الخسدمات العلاجيسة
 والدوائية والتغذية، وخلافه.
- ضوابط الالتزام في التعامل مع الهيئات الخارجية، حيث تمثل هيئة التمريض الصورة الحقيقية للمستشفى.

الضوابط الاقتصادية الفنية، من حث:

- Technical Economic Rules

 ضوابط توفير التخصصات المختلفة في جهاز التمريض، ورفع مستوى أداء الهينات التمريضية، من خال الدورات التدريبية والدراسات التأهيلية والبطات الخارجية.
- ضوابط تنمية التخصصات الوظيفية في هيئة التمريض، بما يتفق واحتياجات المستشفى من التطوير والتحديث.
- ضوابط تنظيم الإجراءات المسئولة عنها هيئة التمريض، في طلب المستلزمات والأدوات الخاصة بمحطات التمريض أو وحدات التمريض.
- ضوابط عدالة التسكين في الوظائف وعدالة توزيع الحوافز على الفنات الوظيفية المختلفة.

تأمين الرقابة على الخدمات:

Nurs. Services Control Insurance بالتأكيد على وضع الأملوب الرقابي المناسب ومراقبة تنفيذه، من خلال:

- مراقبة نظام العمل في قسم التمريض كعد ساعات العمل والمناوبات الصباحية والمسائية والليلية ومناوبات العطلات والأجازات الرسمية والشخصية.
- مراقبة ملوك الممرضات أثناء العسل وعلاقتهم ببعض الزملاء، خاصة الهيئة الهيئة، وعلاقتهم بإدارة التمسريض وإدارة المستشفى.

- الاهتمام برفع مستوى لداء جهاز التمريض في المستشفى، عن طريق التعريب المستشفى، عن طريق التدريب التاء العسل العملية، مثل التدريب أثناء العسل On-Job Training الخدمة المحدمة والمتمثل في تعليم الممرضات لزملائهن المستجدات، أو لمن هم تحت التمسرين وتدريبهن.
- مراجعة الاحتياجات من التجهيزات النمطية وغير النمطية، والتأكد من السنيفاء الاحتياجات من الأدوية والمستلزمات.
- تنظيم إجراءات طلب اللوازم والأدوات الخاصة بوحدات التمريض، وكيفيسة استخدامها.

تأمين القواعد الحاكمة لخدمات تمريض:

Nurs. Patients Governing Rules ان تكون خدمات التمريض منسقة ومتناسقة مع الخط العام للمستشفى، بالنسسبة للأهداف والسياسات والبرامج، من خلال الأحكام اللاحي الذي ينظم أعمال ومهام هينة التمريض، ويستم نلك من خلال اللوائح الداخلية التي تحدد:

الضوابط الإدارية الاتصالية، من حيث:

Administrative Communication Rules

- ضوابط تنظيم نشاطات قسم التمريض والواجبات التمريضية المختلفة وأسلوب تنفيذها وعلاقتها ببعضها، وطرق الترابط بينها.
- ضوابط خطوط المنطة الإدارية في تحديد المستوليات والنطاق الإشرافي في جميع المستويات التنظيمية لخدمات التمريض، ومنها مراعاة مواعيد العمل والمناويات والنويتجيات.
- ضوابط استقبال الزائسرين، وحسن معاملة المرضى وأهليهم وذويهم.
- ضوابط التعامل مع المضلة والمطبخ وياقى الخسمات الإدارية المختلفة، والتنسسيق بسين خسمات التمسريض والتغذية والمعامل والأشعة والتسجيل الطبى والمنون المالية.

مراقبة نتائج الأنشطة والمهام المكلفين
 بها، وبحث الشكاوى التي قد ترد فـــي
 حق هيئة التمريض.

التنظيم الاداري خدمات التمريض (الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها)

Nurs. Organizational Administrative Structure

السمات الادارية - خدمات التمريض:

Nurs. Administrative Traits
إن التنظيم الإداري لخدمات التمريض هو تنظيم بسيط، على الرغم من أنه يقدم خدمات أدات أهمية قصوى لصحة المريض .. والتنظيم الإداري لخدمات التمريض هو تنظيم خدمي وظيفي، من خلال الأنشطة التي تقدمها خدمات التمريض لكل الوحدات الأخرى بالمستشفى، فيقع عليها في النهاية إنجاز المهام التمريضية التي تتوحد في شكلها الإداري، وإن اختلفت في مضمونها الفني والطبي، وتشمل:

- تحضير المريض إداريًا للخدمة.
- رعاية المريض طبيًا أثناء العلاج.
- تحسهيل تقديم الخدمات المعاونــة للمريض.
 - رعاية المريض نفسيًا واجتماعيًا.
- توفير خدمات الإعاشة للمريض؛ تغذية ونظافة وعلاجًا.
- رعاية المريض وأسرته وزائريه نفسيًا واجتماعيًا.
- إنهاء إجراءات خروج المريض، ومتابعته عند المراجعة.

ولذلك فإن السمة الغالبة على التنظيم الإداري لخدمات التمريض هي أنه نظام صحي إنساني، لا يتعامل من خلال قوالب أو أشكال إدارية جامدة.

الهيكل التنظيمي الإداري - خدمات التمريض

Nurse. Administrative
Organizational Structure
تنقسم خدمات التمريض إداريًا إلى نوعين
رئيسيين، وذلك حسب موقع محطة التمسريض
بخدمات الأقسام الطبية المختلفة، فنجد أنه هنك:

- محطات التمريض الرئيسية، وتشمل: Main Nursing Stations
 - محطة تمريض لجنحة العمليات.
 - محطة تمريض الأقسام الداخلية.
- محطــة تمــريض الخــدمات الطبيــة التخصصية.
- محطـة تمـريض الوحـدات ذات الطـابع الخاص.

وترأس كل من هذه المحطات مشرفة التمريض المختصبة Supervisor Nurse، التسي تقدوم بالإشراف اليومي على خدمات التمريض التابعة لها، ويوجد بكل محطة من هذه المحطات التجهيسزات الخاصة بها، سواء أكاتت نمطية أو غيسر نمطيسة والسجلات الطبية الخاصة لمرضى الجناح.

• محطات التمريض الفرعيـــة:

Derivative Nursing Stations وتتبع المحطات الرئيسية، وتوجد في كل جناح للعمليات وللأقسام الداخلية الطبية والوحدات الفنيسة التخصيصية، وتسرأس كسل منهسا رئيسسة ممرضات Head Nurse، وتكون مستولة عن الممرضات ومساعدات التمريض العاملين بالجناح، ويوجد بكل محطة منها المخزن الفرعسي الخساص، والتسجيلات الطبيسة الخاصسة بمرضسي الجنساح، والمحطات الفرعية تكمل مهام المحطات الرئيسمية، وقد تؤدي كل منها وظائف تمريضية واحدة، فيكون هذا التقسيم إداريًا فقط؛ بغرض تحديد المسسئوليات والواجبات المحددة لكل ممرضة، مسئولة عن محطة رئيمىية أو فرعية أو كلاهما، بمعنى أن الممرضــة حسب المستوى الوظيفي لها، رجب أن تكون مؤهلة لشغل أكثر من موقع من محطات التمريض سسواء رئيسية أو فرعية.

• محطات التمريض الخاص:

Special Nursing Stations
وهذا النوع من الخدمات التمريضية يقدم خارج
المستشفى، وتعين محطات التمريض وفقا لأماكن
تواجدها على سبيل المثال:

- محطة التمريض الخاص بالمدارس.
- محطة التمريض الخاص بالمصاتع.
- محطة التمريض الخاص بعيدات تنظيم · الأسرة.
- معطـة التمـريض الخـاص بالمنـازل؛ لتمريض المسنين والمعـاقين والحـالات الحرجة.



الوفاء - الأمانة - الحرص - اللباقـة - اللياقـة - حسن المعاملة - حسن المظهـر والالتـزام بـالقيم الإسانية والدينية.

■ الهيكل التنظيمي الوظيفي - خدمات التمريض؟

Nurse Functional Organizational Structure

تحدد المواصفات الوظيفية والمسئوليات لهياة التمريض التي تعمل بخدمات التمريض على مستويين:

- المستوى الوظيفي الإداري.
 - المستوى المهنى الفنى.
- المستوى الـوظيفي الإداري لهيكـل التمريض Administrative Carrier:

حيث تقوم مديرة إدارة التمريض أو رئيس هيئة التمريض برناسة الهيئات التمريضية بالمستشفى جميعها، ويقع في المستوى التالي لها وظبفرًا مشرفات التمريض، فرئيسسات أجنحة الخدمات المختلفة بالمستشفى، شم الممرضات ومعاونات الممرضات، ولكل فئة من هذه الفنات تاهيلها ومسئوليتها على النحو التالي:

مديرة إدارة التمريض:

Hospital Head Nurse

يجب أن تكون مؤهلة تأهيلا عاليًا في مجال المتمريض الإكلينيكي، ولديها خبرة سابقة في الأعمال الإدارية الإشرافية في مجال التمريض.

وتكون مديرة التمريض مستولة أمام مدير المستشفى عن التخطيط والإشراف والتنظيم على جميع النشاطات المتطقة بالتمريض، كذلك تكون مسئولة أمام مدير الهيئة الطبيسة (كبير الأطباء) عن نوعية أداء كافة النشاطات الفنية المتطقبة بالتمريض.

هذا وقد تحتاج مديرة إدارة التمسريض في المستشفيات الكبرى إلى تعيين مساحد لها أو أكثر، تبعًا لحجم العمل؛ لمساحدتها في القيام بالمهام المنوطة بها، وضمان الكفاءة والفاعلية، فضلا عسن إنابتها في حالة تغيبها عن العمل.

واجبات ومهام مديرة إدارة التمريض:

- تقدير احتياجات الخدمة التمريضية بالمستشفى من منشرفات التمريض والممرضات.
- تقدير احتياجات التمريض من المعدات والأجهزة الطبية وغير الطبية.

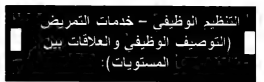
ومن الجدير بالذكر أن هذه المحطات بجب أن تكون خاضعة لإشراف هيئة التمريض والإدارة الطبية بالمستشفى، حيث تكون خدماتها تحت الرقابة الصحية والطبية من المستشفى، ويعين بها ممرضات على مختلف المستويات مرتبطين بالنظام الوظيفي للمستشفى.

🗖 التنسيق بين الوحدات - خدمات التمريض ً

Nurse. Organizational Unites Coordination

ويتم الربط بين هـذه الوحــدات الإداريــة المختلفة أساسنًا على ثلاثة محاور، هـــي:

- المحور الأفقي، الذي يسريط محطسات التمريض الرئيسية ببعضها.
- والمحور الرأسي الذي يربط محطات التمريض الفرعية بالرئيسية، وبالتالي بإدارة المستشفى.
- وهناك محور ثالث يسربط خسدمات التمسريض في أي مسستوى سسواء الرنيسمي أو الفرعسي بالخسدمات المعاونة، مثل المعامل والأشعة ومكتب الدخول أو الخروج، وإدارة الخسدمات الاجتماعية.
- وترتبط هذه المحاور الثلاثة فيما بينها ارتباطا تكامليًا.



Nurse. Functional Organization Structure

السمات الوظيفية - خدمات التمريض

Nurse Functional Traits

يرتكز التنظيم في قسم التمريض على تقسيم
العمل إلى مستويات إدارياله خطية Line Organization، ترتبط ببعضها البعض بخطوط متصلة، تتسدرج فيها البداري الأعلى إلى المستويات الإدارية الأدنسي الإدارية الأدنسي هي المستولة عن تنفيذ مهام القسم بسشكل تام وكامل، وتخضع خدمات التنظيم الوظيفي بخدمات التمريض لسمات عامة، هسي بخدمات التمريض لسمات عامة، هسي الانتماء – الولاء – الطاعة – الإخلاص –

- 9.
- تنظيم خدمات التمريض بالشكل الذي يضمن الإشراف الدقيق على خدمات التمريض المقدمة.
- تحريك الممرضات بين الأقسمام على ضوء الاحتياج الفطي لمتطلبات العسل بالمستشفى.
- وضع جداول مناوبات الممرضات وتنظيم أوقات العطالات والأجازات المنوية بما يكفل التشغيل المليم للتمريض.
- الإشراف على خسدمات التمسريض بالمستشفى وتقويمها، ورفسع تقسارير عن ذلك لمدير المستشفى.
- التنسيق مع الأقسام الفنية والإدارية
 ذات العلاقة بنشاطات التصريض؛
 لضمان التظام العمل بالتمريض.
- دارسة ملاحظات الأطباء والعاملين
 والمرضى الخاصة بالخدمة التمريضية
 وحل المشكلات الخاصة بالتمريض.
- الإشراف على عمل الإحصاءات التمريضية، وتقديمها للجهات الإدارية الأعلى.
- الإشراف على برامج تــدريب وتعليم
 هيئة التمريض، مــن حيــث الإعــداد
 ووضع البرامج وإعادة التــسكين فــي
 ضوء نتائج التدريب.
- المشاركة في إعداد الميزانية التشغيلية للخدمة التمريضية بالمستشفى.

مشرفات التمريض:

Supervisor Nurse وهم من خريجي كليات ومعاهد التمريض، وتكون كل منهم مسمئولة أمسام مديرة إدارة التمريض في الإشراف اليومي على اجنحة التمريض المخصصة لها، كمشرفة تمريض لجنحة الأقسام الداخلية، ومشرفة تمريض لجنحة

واجبات ومهام مشرفة التمريض:

العمليات الجرلمية.

- التقرير المستمر لاحتياجات أجنحة التمريض من الممرضات واللوازم والمعدات.
- الإشراف على الخدمات التمريضية وأسلوب تقديمها داخسل الأجنحسة المختلفة.

- الإشراف على الوجبات الغذائية المقدمة ومواصفتها ومطابقتها لتحديدات الطبيب المعالج.
- وضع جداول مناوبات الممرضات للأجنحة التي تديرها، والإشراف على تنفيذها.
- تقويم أداء الممرضات الواقعات تحت إشرافها، وعمل تقرير بذلك لمديرة هيئة التمريض.
- المشاركة في برامج تطيم التمريض، والتدريب في مجال عملها وتخصصها.
- تلمس احتياجات المرضى في الأجنحة التابعة لنطاق إشرافها، وتلقى شكواهم.
- تلقي ملاحظات الأطباء، والعمل على الاستجابة لها.
- الإشسراف على الحفسلات الترفيهيسة والاجتماعية للمرضى، بمسشاركة الإدارات المتخصصة في الهيئة الإدارية.

رئيسة تمريض جناح:

Department Head Nurse

وهي أيضًا خريجة معاهد وكليات التمريض، إلا أنها تكون عادة أحدث تخرجًا وأقل خبرة، وتكون مسئولة أمام مشرفة التمريض عن كل ما يتطق بأداء ممرضات الجناح الخاص بها، وتحدد مواصفاتها الوظيفية تبعًا للجناح الذي تسرأس المخدمات التمريضية فيه، فمثلا تقوم مشرفة تمريض الاقسام للداخلية بالإشراف والتوجيه على جميع المحطات الفرعية للأقسام الداخلية، وتقديم المشورة لهيئة التمريض التابعة لها، فيما يتعلق بتادية كافية والإدارية.

الممرضات:

Nurses

وهن حاصلات على دبلوم مدارس التمريض أو معاهد التمريض المتوسطة، ومنسوط بهسن تنفيذ خدمات الرعاية التمريضية العادية؛ مسن استقبال المرضى وتحضيرهم ورعايتهم طبيًا واجتماعيًا ونفسيًا، وتقديم العلاج لهم.

وتحدد مواصفاتهم الوظيفية تبعًا لنوع الخدمة التسي تقدم في الجناح الذي يعملون به.

معاونات التمريض:

Nursing Assistants

لا يشترط فيهن الحصول على مؤهل علمسي محدد، باستثناء إجادة القراءة والكتابة.

وتقوم بسبعض المهام النعطية المحددة؛ كالمساعدة في نقل المرضى، ومساعدة المرضى على قضاء حوالجهم، والإشراف على النظافة

الشخصية للمرضى والمكان، ونقل المرضى إلى المعسل والأشسعة، وتعسيم بعسض الأدوات والأجهزة، وإحضار السجلات الطبية وتسليمها، وغيرها، ولا يشترط فيهن التخصص، وإن كاتت الخبرات المكتسبة تؤهلهم للترقي من الخسمات التمريضية الأدنى إلى الخسمات التمريضية الأعلى.

• المستوى المهني الفني لهيكل التمريض:

Technical Professional Carrier حيث يكون لكل عضو في هيئة التمريض ما يناسبه من المؤهلات للعمل بالمحطات الرئيسية في الفرعية المختلفة، كل حسب تخصصه، ويالتالي فإن الأموار التي تقدوم بها هيئة التمريض في الأجنحة المختلفة، مرتبط بالمؤهل أو التدريب أو الخبرة التي تحصل عليها الممرضة .. ومن هنا فإنه تختلف المهام والمسلوليات الوظيفية لهيئة التمريض باختلاف الجناح الذي تعمل به على النحو التالى:

و اجبات ومسمئوليات هيئة التمريض في العبادات الخارجية: Outpatient Clinics Nursing

تنظيم عملية إبخال المرضى إلى

عيدات الفحص والكشف.
- تنسيق العناية بالمريض مـع المعـل والأشعة وباقى الخدمات الطبية.

- القيام ببعض المهام النمطية المحددة؛ كقياس الحسرارة والنبض والتنفس والطول والوزن، مما يوفر وقت وجهد الأطباء.

- مناولة الطبيب أثناء الفحص الطبي للمريض بعض اللوازم والمعدات التي يحتاجها.

- القيام ببعض إجراءات التسجيل الطبي للمريض.

واجبات ومسسنوليات هيئسة التمريض في الاستقبال والطوارئ:

Emergency Nursing

- المسماعدة فسي إسسعاف المسريض وإتعاشه، وملاحظة تطورات حالته.

و تحضير المرضى للإجراءات العلجلة.

- مناولة الجراحين اللوازم والمعدات التي يحتاجونها أثنساء التسدخل الجراحسي السريع.

- العناية بالمريض أثناء نقله إلى الأشعة أو الأقسام الداخلية أو الوحدات الفرعية.

واجبات ومستوليات هيئة التمسريض في الأقسام الداخلية:

Inpatient Department Nursing

المراقبة الدورية لحالة المريض المصدية،
وقياس درجة حرارته ونبيضه وتنفسه
وضغطه الدموي.

إعطاء الأدوية في المواعيد المحددة، وبالجرعات التي أوصى بها الطبيب، سواء أكان العلاج بالفم أو بالحقن تحت الجلد أو العضل أو الوريد، أو عن طريق الشرج أو موضعيه.

- الحصول على العينات المطلوبة للتحاليسل؛ كالبول أو البراز أو الدم، وإرسسالها السي المعمل وإحضار نتاتجها.

انعاش المريض بالأكسجين إذا لزم الأمر.

- مساعدة المرضى على تناول الطعام، وعلى قسضاء حسوائجهم، والعناسة بنظافتهم الشخصية.

- تأهيل بعض المرضى لاستعلاة نستنطهم الحركي؛ كالتدريب على المستني بالعصا والعكار.

 الرد على استفسارات المرضى، والتخفيف من آلامهم وإزالة مخاوفهم، وتلبية لحتياجاتهم في ضوء المسئولية المنوطة بالتمريض.

العناية بالمرضى الملازمين للفراش فترات طويلة، ومنع المضاعفات التي قد تحدث لهم كقرح الفراش.

· القيام بالعناية بالحالات التي تحتساج السي عزل.

واجبات ومسئوليات هيئة التمريض في أجنحة العمليات:

Surgical Theatre Nursing
- تنظيم وتنسيق مواعيد العمليات الجراحية.

- تحضير غرف العمليات، والتأكد من سلامة الأجهزة الموجودة، ومسستلزمات العمليسة للجراحية.

- تحضير المرضى قبل العمل الجراحي، مسن حيث إزالة الشعر ونظافة المكان الجراحي الذي ستجرى به الجراحة، كذلك تحسضير المسريض

QY)

- بالمهدنات وخلافه، استعداد للجراحة بالتنسيق مع اطباء التخدير.
- مساعدة الأطباء أنساء العملية الجراحية، ومناولتهم الآلات والمعدات التي يحتلجونها.
- العاية بالمرضى في مرحلة الإفاقة، وحتى خروجهم إلى الأقسام المختصة.
- التسجيل الطبي لكل ما يدور للمسريض بجناح العمليات، والتأكسد مسن قيسام الأطباء بتسجيل مسا يخسصهم مسن إجراءات.
- القيام بعمليات التعقيم داخيل جنياح العمليات.

واجبات ومسسئوليات هيئسة التمريض في جناح التوليد:

Gynaecology and Obstetric Nursing

- تهيئة الحوامل في غرف ما حول الولادة، ومراقبة حالة الأم والتخفيف من ألمها.
- مساعدة الطبيب أثناء عملية التوليد، ومناولية الآلات والمعدات التيب بحتاجها.
- العناية بالمواليد الجدد فور ولادتهم، وتنفيذ أوامر أطباء الأطفال في هذه الصدد.
- ملاحظة الأم خلال المرحلة التالية من الولادة، وخاصة فيما يتعلق بالنزيف الدموي.
- · القيام بالجزء الخاص بهيئة التمريض من التسجيل الطبى للأمهات والمواليد .

ادارة السيطرة خدمات التمريض

Nurse. Control Administration

■ أسلوب السيطرة - خدمات التمريض:

Nurse Control Methods

إن وضع المعابير الرقابية في مجال التمريض، وقياس الأداء من الصعوبة بمكان؛ نظراً للظروف الإسالية المصاحبة لهذا التخصص، حيث قد يحتاج مريض رعابة ووقت أكثر من غيره، ممسن يعالي نفس الحالة المرضية، حيث هناك تنسوع الحالات المرضية وتنوع درجات الإصابة، وحيث هناك عدم تحديد للوقت، الذي يلزم لرعابة المريض كل حسب حالته واحتباجه.

كما أن خدمات التمريض في الأقسام والوحدات المختلفة توجد اختلافا في أسسلوب الأداء والوقت الذي يلزم .. فما يقدم من خدمة للحالات الحرجة في الاستقبال يختلف عن ما يقدم من خدمة في العنايـة المركزة، كل ذلك قد جعل العملية الرقابية لخدمات التمريض غاية في الصعوبة، وجعل مقياسها الأول والأخير هو "الرقابة الذاتية والضمير الحسى" Self Control and Conscience، ولكن لابــد مــن وضع مستوى رقابى معين مين الرقابية يسمح بالتعرف على الأخطاء وتصحيح الاتحرافات، وذلك بالتقدير الشخصى للمرءوسين من رئاستهم، من خلال التقارير الرقابية المتعددة من الرئاسة العيا والمباشرة من الأطباء، ومن الإداريين من خدمات الموارد البسرية وإدارة الجسودة وإدارة التفتسيش الرقابي .. كل ذلك جعل السسيطرة على خدمات التمريض ليست بالسهولة التي تجدها فسى الإدارات الخدمية التنفيذية الطبية الأخرى بالمستشفى؛ ولذلك فإن الأمر يلزمه تعاون وتكامل من جاتب الفريق الطبي والإداري، ومقاييس موحدة يعمل بها الجميع ويتدرب عليها.

المتابعــة Follow Up:

وتتم المتابعة لأسلوب سير عصل خدمات التمريض بواسطة الرئاسة الطيا لكل مستوى على حدة في كل تخصص من خدمات المستشفى، كما تتم هذه المتابعة يوميًا. ومسن أهم مقاييس النجاح الاهتمام بالإشراف الجاد المباشر بواسطة الرئاسة المباشرة، وتدوين نتائج هذه المتابعة، ورفعها إلى الرئاسة الطيا، في صورة تقارير يومية، تبين حالة الحضور والغياب لهيئة التمريض، وجدية الالتزام بتنفيذ المسئوليات المنوطة بأفرادها مسن هيئة التمريض، ومن أهمها الاهتمام بمستوى النظافة

التنسيق بين المستويات- خدمات التمريض؟

Nurse Functional Levels Coordination

يتم تحديد العلاقات بين المستويات المختلفة من وظائف القوى البشرية العاملة في خدمات التمريض، من خلال تسكين الممرضات برتبهم المختلفة، كل في موقعه، واتباع التسلسل القيلاي في رئاسة الوحدات المختلفة لهيئات التمريض، وكذلك بتحمل كل ممرضة لمسئولياتها المقررة في اللواتح الداخلية الخاصة، بتنظيم أعمال خدمات التمريض بالمستشفى.

91

الشخصية، ونظافة أماكن تقديم الخدمات، وإثبات أي سلوك الحرافس لهسم، واقتسراح أسساليب معاجته. ومن أهم أساليب المتابعسة للخسدمات التمريضية استطلاع آراء المرضى، والاسستماع الى شكواهم فيما يختص بتحسين الخدمة وأخذها

الرقابــة Control :

بالجدية اللازمة.

وتتم الرقابة على خدمات التمريض بمعرفة الرئاسات المباشرة، وكذلك بواسطة إدارة التمسيض بكافة مستوياتها، وتأخذ الرقابة شكل رقابة نظام العمل ومخرجاته ورقابة سلوك العاملين (هيئة التمريض) وعلاقاتهم. ويتم التقرير عن ذلك دوريًا شهريًا أو كل ثلاثة شهور. وإن من أهم أساليب الرقابة، ربط النتائج الطبية للإدارة أو التمريض، وكذلك فإن الإحصائيات إلى تعدها إدارة التمريض، وكذلك فإن إدارة المستشفى تحرص على عقد الاجتماعات الدورية مع الأطباء العاملين بالمستشفى؛ لتلقى ملاحظاتهم على التمريض باللوائح والإجراءات الفنية والإدارية التمريض.

التقييم Evaluation:

إن تقييم الخدمات التمريضية تقع في مراتب الأولوية لتقديم خدمات المستشفى ككل، ويفوق في ذلك باقي الخدمات الطبيسة الأساسسية؛ لأن تهاون بعيض مديرات التمريض ورئيسسات التمريض بالمستشفى في الإشسراف والتقويم، يسؤدى إلسى تسدني مسستويات أداء الخدمسة التمريضية، وبالتالي تدني مستوى الخدمات التي تقدمها بالمستشفى.

- تقارير الرقابة والمتابعة الصادرة مـن الرئاسة المباشرة.
- تقارير الرقابة والمتابعة الصلارة مسن الإدارة العامة للتمريض.
- تقارير الرقابة والمتابعة الصادرة مسن إدارة المستشفى.
- التقارير المجمعة عن رأي مستخدمي خدمات المستشفى، مثل الأطباء

- والمرضى والسزوار، والاسستفادة مسن افتراحات تحسين الخدمات.
 - تقارير الدورات التدريبية ونتائجها.
- تقارير التفتيش المقاجئ أثناء العما، خاصة أثناء النوبتجيات الليلية وفي العطلات الرسمية.
- تقارير فحص المخزون من المستهلكات والأدويسة والمفروشسات والملبوسسات بالإدارات والأقسام وأجندة الخدمات المختلفة.
- استطلاع آراء المرضى بـشأن شـكواهم واقتراحاتهم فـي مجـال تحـسين تقـديم الخدمات التمريضية.

■ أوجه القصور = خدمات التمريض:

Nurse. Shortcomings أوجه القصور المهنية الطبية:

Medical Professional Shortcomings إن هبوط مستوى الخدمات التمريضية في المستشفيات بأي موقع خدمي، إنما ينعكس انعكسا كبيرًا على الخدمات الطبية الصحية التي يقدمها هذا الموقع، ويرجع هبوط مستوى الخدمات التمريضية إلى عوامل عديدة، منها:

- نقص الأعداد اللازمة من الممرضات لأداء مهام التمريض بصورة مناسبة.
- نقص التاهيل والتدريب للهيئة التمريسضية في كل أو بعض المستويات بالمستشفى.
- تكليف الممرضات باداء بعض المهام الصعبة في مجال التمريض؛ مما يؤثر على جودة أداء هذه المهام.
- عدم حرص بعض الممرضات على الأخذ بأساليب الواقية من الأمراض.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- توفير الهيئة التمريضية المؤهلة لتقديم الخدمة في مواقعها المختارة بالمستشفى.
- مراعاة التوزيع والتسكين السليم للهيئة التمريضية على الأقسام المختلفة، والتوصيف الصحيح للأعداد المطلوبة.
- الاهتمام بالتدريب أثناء العمل، والتدريب المستمر لهيئة التمريض بالمستشفى.
- تأهيل بعض الممرضات للعمل في أكثر من موقع خدمي بالمستشفى؛ حتى يتم تغطية أي عجز طارئ في الأعداد.
- زيادة عدد ساعات العمل الهيئة التمريضية عند الحاجة، على أن يقابل ذلك الثواب المناسب.

أوجه القصور الإدارية:

Administrative

Shortcomings

إن عدم الانضباط الإدارى للهيئة التمريضية يؤدي إلى الحديد من المشكلات الفنية والإداريسة داخل موقع خدمات المستشفى، التي من أهمها التقصير في أداء الواجبات المنوطة بهم .. ويرجع ثلك إلى:

عدم التزام الهيئة التمريضية باللوائح والقواتين المنظمة لأعمالهم.

اسناد العديد من النشاطات الكتابية إلى الممرضات ببعض أقسام التمريض في المستشفيات؛ الأمر الذي يسؤثر على جودة أداء مهام التمسريض الأساسسية المسندة اليهم.

عدم مراعاة بعض الممرضات الأثسر الحالة النفسية فسي الإسسراع بسشقاء المريض، وذلك يتمثل في عدم الترحيب بهم والتعاطف معهم أو في الاسستجابة لهم والتعاطف معهم أو في الامستجابة وتلبية طلباتهم.

السصراعات بسين هيئسة التمسريض والأطباء نتيجة عدم تفهم كسل مستهم للدور الايجابي المنوط به، والخسروج في التعامل فيما بينهم عن المقتصيات الوظيفية والسلوك العام.

الغيسرة بسين مسمنويات التمسريض المختلفة وبين أعيضاء المستوى الواحد، قد تؤدي إلى التسضارب بسين مستوى الخدمات التمريضية بالجناح الولحد.

ويعالج ذلك بالحرص على:

تطبيق اللوائح الداخلية لمواقع الخدمات بإدارة المستشفى.

توعية هينة التمريض بأهميسة العمسل الجماعي كفريق عمل متجانس فيما بينهم، ومع باقى أعضاء الهيئة الطبية.

توعية الهيئة التمريضية بالنواحي النفسية والسلوكية فسى التعامسل مسع المرضى.

عقد اجتماعات ولقاءات دورية علمية اجتماعية بسين الفريسق الطبسي بالمستشفى.

تعيين موظفين أو كتبة؛ ليتولوا القيام بالوظائف الكتابية.

الاهتمام بشكاوى المرضسي والهيئسة

اوجه القصور المادية:

Material Financial Shortcomings على الرغم من أن التجهيزات الطبيــة والألات والمعدات الطبية لا تمثل القدر الكبيسر فسي اعمسال الهيئة التمريضية، التي تعمد أساسًا على مهاراتها الشخصية في تقديم الخدمات التمريضية - إلا أنه قد يواجه القسم الطبي مشكلة عدم اكتمال الفحوص الطبية المطلوبة، أو عدم إتمام الخطعة العلاجيعة للمريض، وينتج نلك عن:

- عدم توافر العدد السلازم من المعدات والتجهيزات.
 - عدم توافر المستلزمات أو الأدوية.
- قلة خبرة أو عم كفاءة الهيئة التمريضية في التعامل مع الأجهزة والألات الحديثة.
- عدم مكافأة الهيئة التمريضية عن الإنجازات التي يقدمونها.
- عدم إجراء برامج الصياتة في مواعيدها، وتكاسل الممرضات في الإسلاغ عن الأعطال.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- توفير المطلوب أولا باول من خلال تنفيذ الأسلوب الرقابي، وأسلوب الطلب علبي المواد والمستلزمات الطبية.
- عقد دورات تدريبية أثناء العمل والتدريب المستمر على الأجهزة والآلات والمعدات الطبية الحديثة.
- توجيه الهيئة التمريضية للعمل بصفة دورية في مواقع الخدمات المختلفة؛ ليتوفر لهم الخبرات المطلوبة في تشغيل الأجهــزة والآلات والمعدات، وتطبيق مبدأ المرونـــة في تحديد اختصاصات ومسسئوليات هيئسة التمريض.
- الاستفادة من عمليات الإحلال السريع في مواقع العمل التي قد يسسندعيها موقف بعينه، أو مواجهة حالة حرجة.

التطوير - خدمات التمريض:

Nurs. Services Innovation يعد التطوير مطلبًا من المطالب الأساسية فسي خدمات التمريض والتطوير، يشمل تجويد كل أهداف الخدمة التمريضية، وتهتم الإدارة الطيا للمستشقى في التطوير الكمي والكيفي بتطبيق معايير الجـودة الشَّاملة على الخدمات التمريكية، تحت شعار: التمريض علاقة السالية مهنية بدين الممرضة والمريض .. متممــة لمهــام الطبيــب .. وترقــى بالمستوى الخدمي للمستشفى، ومسردوده علسي المجتمع "Nursing is Human Professional Correlation Between Patients Nurses, Completing Physician Duties for Promotion of Hospital Services and Social Impact

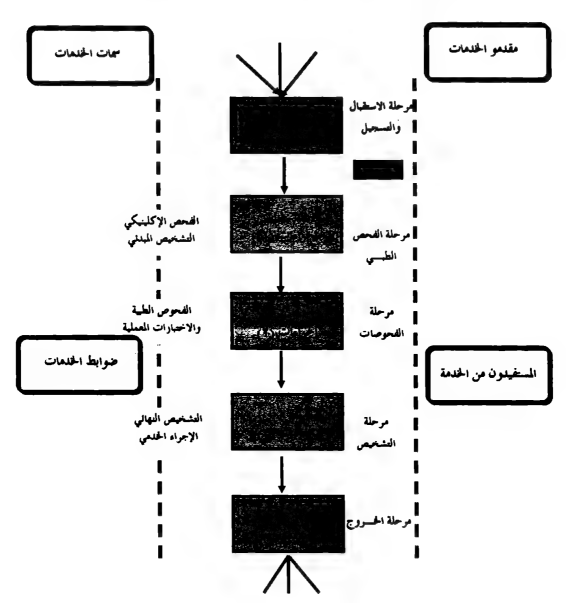
النماذج التدر

نموذج تدريبي (١) .. دورة العريض .. الخدمات الطبية الأساسية

- 福尼 · REC

- نموذج تدريبي (٢) .. دورة العربض . الخدمات الطبية الأساسية .. المحددات
 - نموذج تدريبي (٣) .. دورة المريض _ خدمات العيدات الخارجية
 - نموذج تدريبي (٤) .. دورة المريض .. خدمات الاستثبال والطوارئ
 - نموذج تدريبي (٥) .. دورة المريطي تعدمك المبير الداخلي .. دورة المريطي كعملك العليب الداخلي الموزع تدريبي (٦) .. دورة المريض _ عدمك العليب الجراحية
 - نموذج تدريبي (٧) .. دورة المريض دورة الرعاية التمريضية
 - نموذج تدريبي (٨) .. دورة المريض إدارة خدمات التمريض

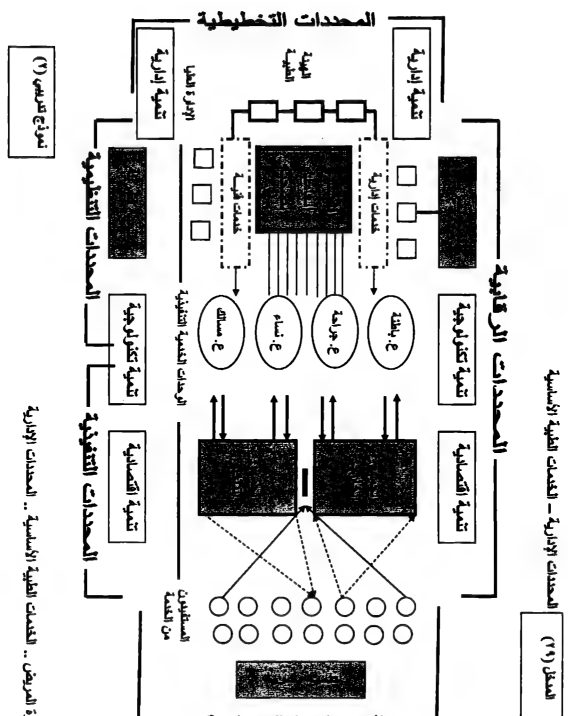
المحددات الإدارية - الخدمات الطبية الأساسية



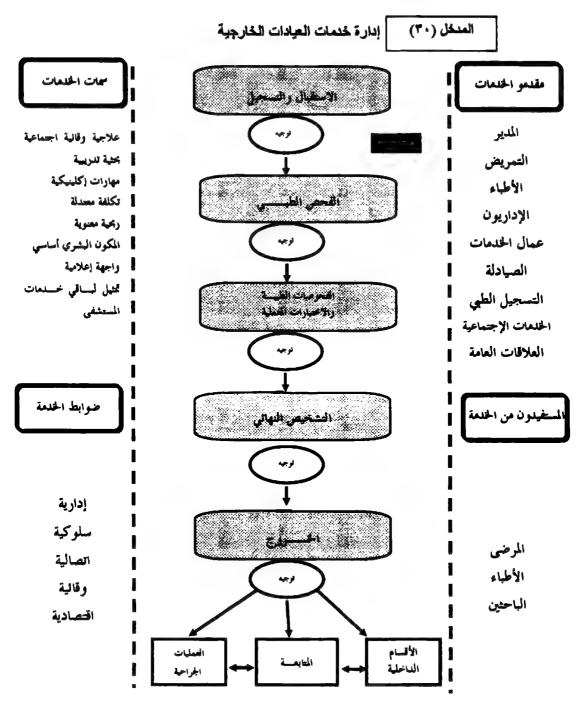
تنمية بشرية - تنمية إدارية .. تنمية اقتصادية

نموذج تدریبي (۱)

دورة المريض .. الخدمات الطبية الأساسية



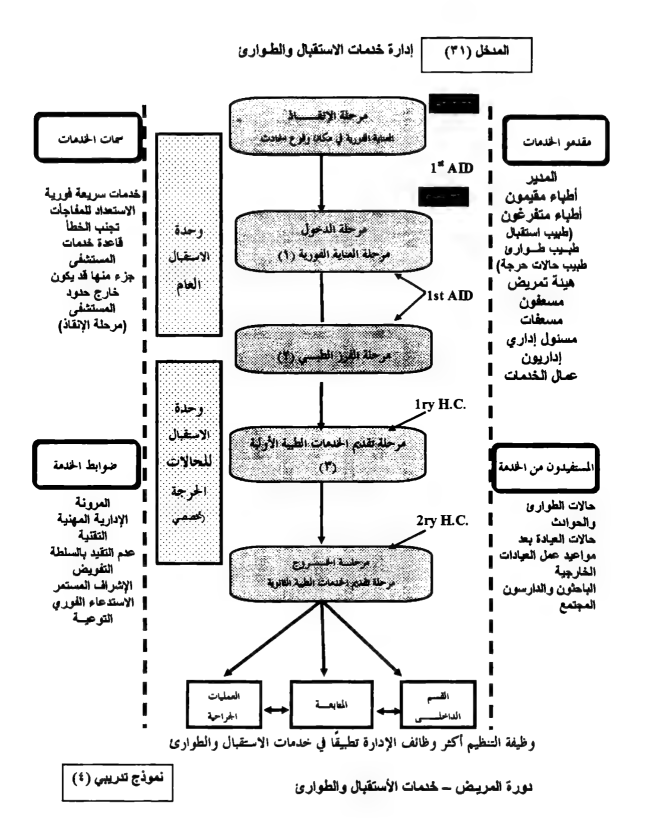
دورة المريض .. الخدمات الطبية الأساسية .. المحددات الإدارية

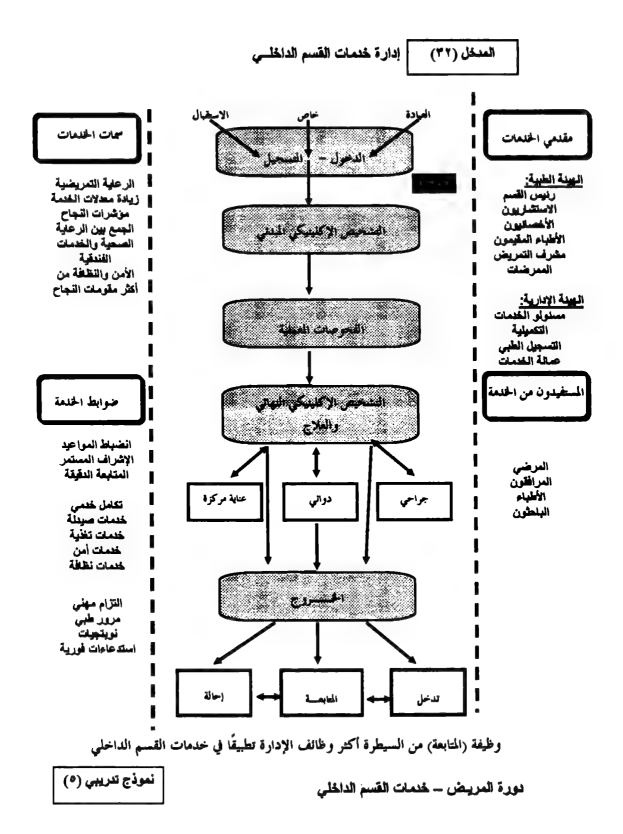


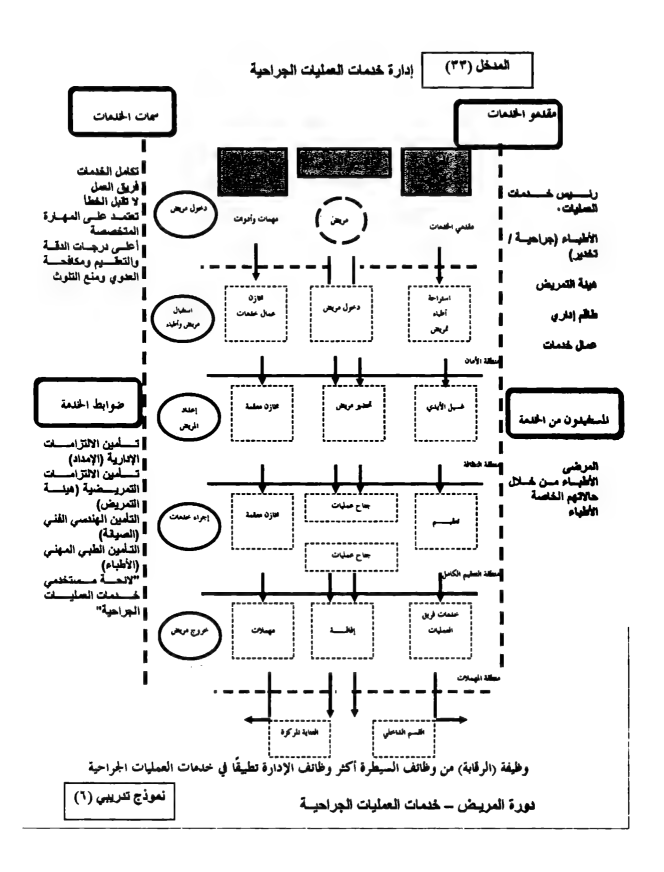
وظيفة التوجيه أكتر وظائف الإدارة تطبيقًا في خدمات العيادات الخارجية

نموذج تدریبي (۳)

دورة المريض - خدمات العيادات الخارجية

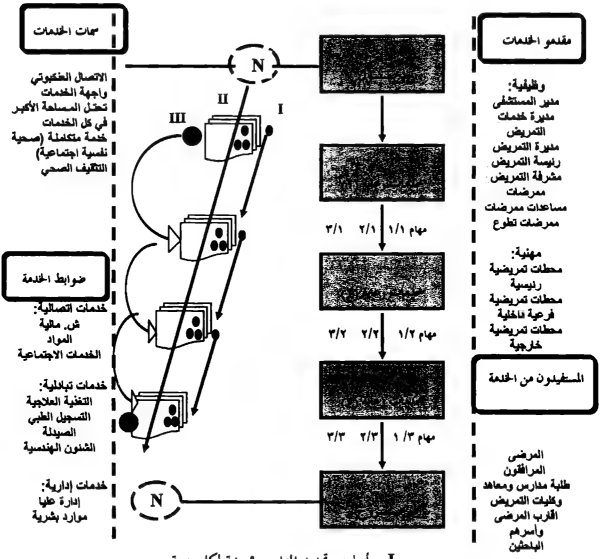






إدارة خدمات التمريض

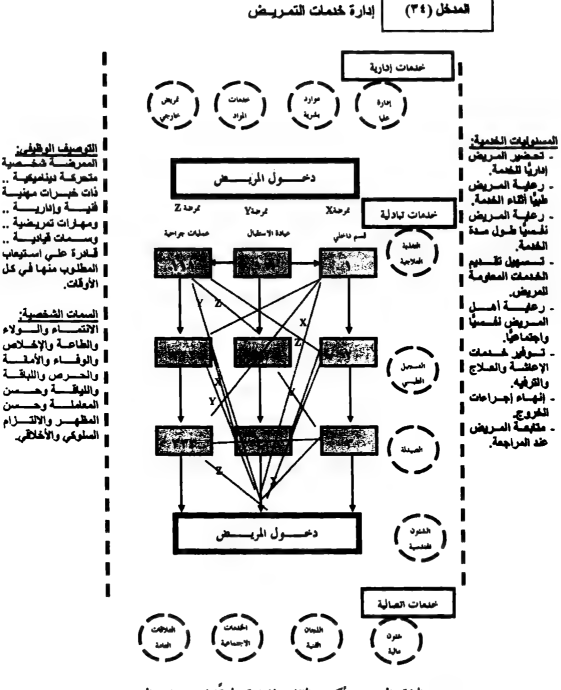
المنخل (٣٤)



I - أسلوب تحديد المهام .. ممرضة لكل مهمة II - أسلوب فريق التمريض .. ممرضات لكل عدة مهام III - أسلوب الممرضة الرئيسية .. ممرضة لكل مريض وظيفة (التنسيق) أكثر وظائف الإدارة تطبيقًا في خدمات التمريض

نموذج تدريبي (٧)

دورة المريض – دورة الرعاية التمريضية



وظيفة (التنسيق) أكثر وظائف الإدارة تطبيقًا في خدمات التمريض

دورة المريض – إدارة خدمات التمريض

نموذج تدريبي (٨)

Key Notes

- Basic Medical Services Adminstrative Determinants
- Outpatient Clinics Services Administration
- Emergency Services Administration.
- Inpatient Service Administration
- Surgical Operations Service Administration
- Nursing Services Administration

CHAPTER (29)

Basic Medical Services (B.M.S.) Administrative Determinants

B.M.S. Planning Determinants:

- The type of services .. Basic medical services are various administrative services offered to achieve the hospital's objectives therapeutic, preventive, environmental, social, training and research objectives.
- The size of services..Basic medical services are usually small or medium services that suit the size of hospitals.
- The qualities of services .. Basic medical services possess various qualities to suit the several activities and the needs of beneficiaries. In addition, these qualities assure achieving the objective for which the hospital was established. By and large, these services are dependent upon clinical skills.
- The orientation of services .. Basic medical services mainly target the sectors or categories of service users and patients.
- Special service units .. The special service units may exist in the field of clinical specialty; however, they may not exist in the field of administrative specialty. Notably, the existence of public relations representatives makes up for the absence of a special customer service unit.

B.M.S. organizational Determinants:

- The administrative levels .. The administrative services are represented at all the levels; however, the higher administration is represented by a small number.
- The supervision range .. Basic medical services have a limited range of vocational, technical and administrative supervision to monitor place, vocational and supervisory competency.
- Centralization / decentralization .. Basic medical services are dominated by a high degree of centralization due to the different means of performance and the differences of identifying responsibilities within administrative needs
- Leadership.. Basic medical services have a limited number of leaderships, managers and supervisory positions.
- Key personalty of service.. Basic medical services adopt the motto: "The personality is the key to the service". In general, these services rely much on doctors/nurses at different services.



CHAPTER (29.1)

B.M.S. Executive Determinants:

- The main element of services .. The main element of the basic medical services is the health manpower. This explains the increase in health manpower positions of doctors, nursing staff and also necessities human and administrative developments.
- The functional characteristics .. Basic medical services share some functional characteristics such as the variety of knowledge along with clinical, vocational and administrative skills at different levels as well as depending upon the method of direct feedback in collecting information.
- The service operations .. Basic medical services include a small number of semi-daily routine operations ranging from examination and diagnosis to treatment at morning times within most hospitals.
- The activities and tasks cycle .. Basic medical services are performed through the "patient cycle" which is regulated in accordance with the internal regulation identifying the rules and controls of services.
- The communication .. Basic medical services maintain different types of communications as follows: internal communication among the activities in one service, direct communication among the targeted sectors and categories, as well as vertical and horizontal communications among other services within hospitals.

B.M.S. Economic Determinants:

- The cost of assets .. Basic medical services use simple and cheap as well as simple none complicated technology equipments.
- The cost of operation .. Basic medical services incur cheap costs as most of the operations are easy and do not depend on high cost equipment.
- The cost of manpower .. Basic medical services incur high costs of manpower as a result of the high cost of graduation, specialization, salaries, assessment of skillful efforts and incentives.
- The profitability .. Basic medical services are considered dependent profitable units except for the emergency services.
- Tangible and intangible profitability.. Basic medical services maximize both tangible and intangible profitability as the medical administrations services are closely connected to each other. Furthermore, these services are closely connected to funding because they are considered a way of attracting users, which in turn, improves the hospital's reputation.

CHAPTER (29.2)

B.M.S. Control Determinants:

- The means of control .. Basic medical services have means of control over the services. These means are regulated in accordance with the behavioral, administrative and human controls such as discipline, flexibility, values and dealings (i.e., supervising human recourses)
- The internal control .. The internal control within basic medical services is marked by a declination in the formality distinguishing relationships with leaderships. In addition, it is marked by depending on personal relationships among the service providers and beneficiaries as well as enforcing follow up and supervision within the functional duties of service providers "self-supervision"
- The external control.. Since most of the deficiencies are attributed to technical and administrative problems, medical deficiencies within basic medical services are very simple and can be avoided by service providers. Thus, the role of official external control (primary or secondary control) is distinguished by simplicity.
- The internal regulations .. Most of the internal regulations within basic medical services are simple which are meant to regulate administrative works. By the time, the rules, procedures and official regulations play a minor role as most of the services become daily routine works.
- The delegation and decision taking .. In basic medical services, the delegation from higher administration to supervisory positions is remarkably limited; however, there are greater competencies to deal with situations and take decisions at service clinical activities.

CHAPTER (30)

Outpatient Clinics Services Administration

- Outpatient clinics services are the central component and the keystone of introducing medical services in hospitals.
- Outpatient clinics services are a small hospital model satisfying the medical, administrative and technical services coping to patients needs.
- Outpatient clinics services are considered the media image to the hospital as it reflects the quality of performance in the hospital.
- Outpatient clinics services are the first station at which beneficiaries receive hospital services; it is the gate to other internal departments and medical surgeries departments.
- Outpatient clinics services offer integrated, repeated routine medical services on a daily basis and at a short time. As a matter of fact, these services should be introduced without wasting time, money or effort. Additionally, it should be organized without occupying the beds allocated for inpatients.
- Outpatient clinics services are considered an official representation to those services introduced by health manpower in a hospital, i.e., medical, vocational, technical and administrative services. Actually, these services should be offered with maintaining a relative balance among the service providers, the offered services and the actual needs of beneficiaries (Patients).
- Outpatient clinics services can be improved through the practice of positive behavioral traits represented by discipline, experience, skills, precision, honesty and humanity.
- Outpatient clinics services must include administrative experiences which are regarded as rare experiences; therefore health man power having these experiences should be well maintained to make best use of them in other service locations in the hospital.
- Outpatient clinics services are that medical service dependant on other services, i.e., administrative, financial, statistical, technical, engineering, public relations, social and other various services.
- Outpatient clinics services are an applicable model to the influencing function in management.

CHAPTER (31)

Emergency Services Administration

- Emergency Services has become an overriding need to the quick rescue of critical cases. Consequently, it should be constantly available and improved.
- Emergency Services is considered a scientific specialization that requires professionalism; therefore, it is in a constant need for qualification, training as well as leadership and personal traits. Of the most important traits are taking Urgent decisions and flexibility in exchanging roles while offering services.
- Emergency Services depends on organizational structure which depicts a functional representation as wall as administrative representation to required tasks at all the stages of services. Within each stage of services, there is a role performed by medical facilities.
- Emergency services when offered by the best way and at the right time—means to save a human live.
- Emergency Services can be improved by the practice of positive behavioral traits like vigilance, mind alertness, spontaneous system, honesty and fair treatment.
- Emergency Services hinges upon the constant readiness to increase the size of sudden work and avoid wrong delegation of tasks, which negatively affects the clinical performance at a critical time.
- Emergency Services pays special attention to first aids, security, cleanliness and medical registration.
- Emergency Services is applied in accordance with the rules mentioned in the emergency regulations governing hospital administrative operations, which are considered the most important internal and administrative regulations necessitating good preparation and training from all parties.
- Emergency Services denotes the disciplined patient cycle, effective team work and efficient regulatory designation.
- Emergency Services denotes reception of emergency patients and dealing effectively with them maintaining audio-visual communications.
- Emergency Services is an applicable model to the organizing function in management.

CHAPTER (32)

Inpatient Service Administration

- Inpatient service is a health care nursing service that constitutes health, psychological, social and environmental nursing care.
- Inpatient service refers to the triplicate relationship among doctors, patients and nurses which is the essence of management in inpatient section.
- Inpatient service requires means of supervision on services which differ from other services according to the diversity of services offered in inpatient sections.
- Inpatient service is considered the first priority to infection control committee within hospitals.
- Inpatient service is a sort of treatment and nursing service equivalent to other human hotel accommodation services.
- Inpatient service can be improved by the practice of positive behavioral traits like commitment, discipline, patience and regular follow up. In addition, it can be achieved through applying some obligate regulations like controlling visits, cleanliness, and security as well as offering balanced meals along with drugs at scheduled times.
- Inpatient service bears in mind the satisfaction of the beneficiaries or the patients, their companions and visitors which is considered the ultimate end at which the main objective of inpatient section is achieved.
- Inpatient service includes nursing stations that are considered centers offering a wide range of different services.
- Inpatient service stipulates daily inspection a major factor to ensure quality service executed by the appointed medical crew.
- Inpatient service does not disregard the role of the social workers which is regarded as important as the role of doctors and nurses.
- Inpatient service is a multi-indicator that reveals the quality of services in hospitals, the rate of circulating beds, the rate of recovery and healing as well as the pattern of drugs consumption.
- Inpatient service is an applicable model to the follow up function in management.

CHAPTER (33)

Surgical Operations Service Administration

- Surgical operations services denote offering surgical services with high level of professionalism and efficiency by unlimited capabilities using the most up-to-date technologies to achieve the main objective in hospitals: introducing integrated health care.
- Surgical operations services are performed in compliance with basic technical and medical requirements i.e., bacteriological sterilization, contamination control, centralization of equipment and devices supply, integration of sterilization lines and maintaining pathway control patterns.
- Surgical operations services must be performed in accordance with engineering, technical, medical, supervisory and behavioral precautions to avoid any potential hazards and complications.
- Surgical operations services are done through a team work which is able to offer services and facilitate any difficulties in order to achieve the success of administrative businesses within the operation wing through cooperation and compliance with responsibilities and work ethics.
- Surgical operations services are considered the main standard to evaluate and assess entire and service performance within hospitals.
- Surgical operations services represent an urgent need due to the technological and industrial progress as well as the horrible rate of accidents. On the contrary, the need for surgical operations services decreased if first health care, outpatient and emergency services are given special attention.
- Surgical operations services include nursing <u>commissions</u> that have different specialties able to accomplish a full range of technical, administrative and medical tasks.
- Surgical operations services aim at providing constant training, at all functional levels, to all the manpower within hospitals.
- Surgical operations services are the most active services within hospitals. Notably, they need adequate information within all the domains of service; particularly, the information related to patients. Consequently, this will help the surgical operations team to accomplish their tasks as well as perform continuous and precise follow up before, during and after doing surgeries.
- Surgical operations services represent an applicable model to the controlling function in management.



CHAPTER (34)

Nursing Services Administration

- Nursing services play an important role in achieving preventive health care as well as promoting health awareness, health education, inside and outside hospitals.
- Nursing services are the essence of introducing medical services within hospital. Remarkably, nursing services prevail among all the service departments, sections and units within hospitals.
- Nursing Services is the provision of humanitarian system with nursing care, health care, psychological and social care.
- Nursing services aim at offering nursing care with adequate flexibility up to the standards of services targeting healthy individuals, patients, families and societies in order to have better life.
- Nursing services stipulate increasing nursing competencies which, in turn, reduces the administrative, technical and functional occupational problems.
- Nursing services are the essence of introducing services within hospital and they are the core of teamwork in all executive services locations.
- Nursing services have been clearly put on the map of giving services in hospitals as they can improve the service level within hospital which directly affects the society.
- Nursing services lays health, psychological and social responsibilities over nursing staff in response to the increase of cultural and civil awareness of patients.
- Nursing services are considered the process of maintaining a vocational human relationship among nurses and patients that efficiently and effectively facilitates the tasks of doctors.
- Nursing services represent a high percent of health manpower in hospitals at all levels within executive services departments, functional general and special.
- Nursing services can be achieved through a variety of communication systems; they are distinguished with the network communication system_with different executive service departments medical and administrative.
- Nursing services are difficult to be controlled as they require self control and supervision and clear conscience controlling performing duties and asking for rights because the virtues and ethics of the profession is the main pillars and essence of nursing services.

CHAPTER (34.1)

Nursing Services Administration

- Nursing services are businesses performed by nursing staff in order to help individuals to improve their health, recover from illnesses or die in peace.
- Nursing staff usually regard the vocational level more important than the functional level.
- Nursing staff consider qualitative increase more important than quantitative increase while offering nursing services.
- Nursing staff entails performing full stressful burden burdens at duty periods day and night.
- Nursing staff believe that the increase in nursing, medical, administrative and social competencies decrease administrative problems to a great extent.
- Nursing staff are those nursing manpower occupying the second category at administrative executive services department within hospitals. Actually, they bear a full range of administrative burdens at all service locations assigned to them.
- Nursing staff should acquire the skills of close observation and quick response to the daily service requirements which are considered the most important requisites of nursing services.
- Nursing staff are considered an integral part of the medical team that cannot be denied at any stage or at any service. Additionally, they cannot be denied at all administrative and organizational levels within hospital.
- Nursing staff bear the first responsibility of providing human care at any level represented in showing sympathy, soothing pain, dispelling fears and bringing about peace and tranquility as well as providing hope and providing family, social and cultural care with profound respect to different religious faiths.
- Nursing services represent an applicable model to coordination function in management.

الفصل الثاني

إدارة الخلقات العاولة. SUPPORTING MEDICAL SERVICES

العلم هو كل أنواع العلوم؛
لأن الطبيب ليس من واجباته
فقط تحصيل علوم الطب..
وليس من واجباته فقصط
تحصيل العلوم الإنسانية
أو الاجتماعية .. إنمسا من
واجباته كذلك تحصيل
ما ينفعه في الممارسة
الطبية من العلوم الدينية
الشرعية؛ كالفقه والعبادات



المدخل الخامس والثلاثون

المحددات الإدارية للخدمات الطبية المعاونة ADMINISTRATIVE PRINCIPLES FOR (S.M.S.)

- المحددات التخطيطية للخدمات.
- المحددات التنظيمية للخدمات.
- المحددات التنفيذية للخدمات.
- المحددات الاقتصادية للخدمات.
 - المحددات الرقابية للخدمات.

المحددات التخطيطية للخدمات:

Services Planning Determinants نوع الخدمات: خدمات تكراريسة مساندة الخدمات الطبية الأماسية، تحقق الأهداف العلاجية التشخيص والعلاج – والبحثيسة والتدريبية للمستشفى.. تتكامل وتتصل في تحقيق الأهداف وتنفصل في تحديد المهام وأداء الواجبسسات والسسصلاحيات والمسئوليات.

- حجم الخدمات: متوسط / كبير، بالتناسب
 مع حجم الإدارات الخدمية التنفيذية، وفي
 ضوء احتياجات المستفيدين من الخدمة.
- مواصفات الخدمات: مواصفات مناسبة نمطية، تعتمد على المهارات التكنولوجية في استخدام التجهيزات والتوثيد لكل المعاملات والتخزين بالشروط الهندسية الفنية.
- · التوجه الخدمي: إلى فنات طالبي الخدمة من القوى العاملة الصحية (مقدمي الخدمة).
- وحدات خدمية خاصة: تتواجد في مجال التخصص الإكلينيكي، وحددات خدمية تشخيصية متخصصة، ولا تتواجد في مجال التخصص الإداري، وتحتاج إلى وحدة عمادء تسويقية متخصصة، والاهتمام بوحدات الخدمات التكميلية والترفيهية.

الأسس الهيكلية دراسة الخدمات بالمستشفى

- توطئة:
- مفهوم وأهمية الخدمات.
 - أهداف الخدمات.
- العلاقات الداخلية للخدمات.
- تأثير الخدمات على الربحية.

• إدارة الإنشاء:

- الأسس الهندسية في الإنشاء (الاعتبارات الواجب توافرها عد إنشاء الوحدة).
- الطاقات والتجهيزات للخدمات (الوسائل المستخدمة).
- تصميم التسهيلات الطبية للخدمات (أسلوب تقديم الخدمة).
- (دورة العينة وسائل التعسرف علسى الخدمات الشخصية مفتاح الخدمات).

• إدارة التشغيل:

- أسبس إدارة التشغيل (التأمين القواعد الحاكمة).
- التنظيم الإداري (الهيكل التنظيمي الإداري الوحسدات الفرعيسة ومستويات الربط بينها).
- التنظيم الوظيفي (الهيكا التنظيمي السوظيفي التوصيف السوظيفي والعلاقات بين المستويات المختلفة).

• إدارة السيطرة:

- . أسلوب السيطرة (متابعة رقابــة تقييم).
- اوجة القصور (مهنية إدارية مادية).
 - التَطُوير (تطبيق الجودة الشاملة).

المحددات التنظيمية للخدمات:

Services Organizational Determinants

- المستويات الإدارية: الخدمات الإدارية احتياج رئيسي لهذه الخدمة، تتواجد بعد متوسط على المستويات الادارية

متوسط علسى المستويات الإداريسة والوسطى.. النتظيم الإداري يقابل النتظيم الوظيفى.

نطاق الإشراف: الإشراف الفني الإداري له نطاق متوسط محدد لمضمان كفاءة النتائج، وهناك وضوح للعلاقات الرسمية من خلال الأنظمة المعتمدة.

المركزية / اللامركزية: درجــة مركزيــة أكبر من اللامركزية؛ نترجة تنميط الأداء، وتحديد المسئوليات في القــوى العاملــة التنفيذية.

- القيادات: عدد متوسط من المديرين، وزيادة نسبة الوظائف الإشرافية الفنية! لأهمية العمل الفني الذي تتم به الخدمات، وتسود مواصفات الشخصية القيلاية بدين العاملين.

- الشخصية مفتاح الخدمة: من الهيئة الفنية (كبير فني الخدمة / الخدمات).

المحددات التنفيذية للخدمات:

Services Executive Determinants

العنصر الرنيسي للخدمات: المكون التكنولوجي أساس الخدمات بشروط الجودة من الوفرة والتستغيل والتحديث والتطوير؛ ولذلك تتزايد نسبة العمالة التنفينية المباشرة خاصة الفنسي منها، والتسي يلزمها التخصص والتأهيل والخبرات الخاصة والتزعيب والتحفيز والتدريب المنهجي والترغيب والتحفيز ويث روح القيادة.

السمات الوظيفية: التخصص السفيق، والتاهيل المناسب، والخبرات الخاصة، والممية التخصص المتعمق، والتوصيف الدقيق في مجال العمل المحدود بالجهود البشرية على الأجهزة التكنولوجية.

العمليسات الخدميسة: عدد كبيسر مسن العمليات؛ بعضها يشترك ويعضها يختلف في الخصائص والمواصفات.. تغطي طوال فترات اليوم على ورديات عمليات مهنيسة فنية إدارية، كل عملية لها شسروط فنيسة خاصة: طلب الفحص.. إعداد المسريض..

إجراء الفحص.. إظهار النتائج.. كتابة التقرير.. تعليم النتائج.

- دورة الأنشطة والمهام: دورة العينة تستم وفقاً للأنظمة والتعليمات والإجراءات الطبية الفنية المعتمدة، مع تنفيذ الشروط الهندمية الفنية وأعمال القواعد الحاكمة للخدمات، مسع التركيسز علسى السمالامة الصحية.
- الاتصال: اتصال رئيسي مع طالبي الخدمات في الخدمات الطبيسة الأملسية والتخصصية (مقدمي الخدمة) ونادرًا ما يكون هناك اتصال مع القطاعات والفلسات المستهدفة (مستخدمي الخدمة).. اتصال العلاقات الرأسية والأفقية مع الخدمات الأخرى بالمستشفيات، والتوجه إلى درجة أكبر من الرسمية في الاتصالات.

المحددات الاقتصادية للخدمات:

- Services Economical Determinants تكلفة الأصول: تجهيزات خدمية مرتفعة القيمة تستنزم جودة الانتقاء/ التدريب / التشغيل والصياتة، وإحكام المواصدةات الهندسية لكل خدمة، وتوفير اجهزة ثناتية الوظائف أو اجهزة بديلة، مع مراعاة عدم الاردواجية أو التكرارية.
- تكاليف التشغيل: تكلفة عالية من المستلزمات والمستهلكات.
- تكلفة القوى العاملة: مرتفعة لعوامل التخصص الفني السدقيق، والخبرات المتميزة، ونفقات التدريب بالداخل أو الخارج، وتقييم الرواتب والحوافز.
- الربحية: وحدات إيرادية تابعية، تحقيق ربحية فيما عدا خدمات التعقيم المركزي، وتقليل الفاقد في الوقت، وتجنب عيوب التشغيل، وتلافي الأخطاء أثناء العمل تزيد من العائد الاقتصادي.
- الربحية المنظورة / الربحية غير المنظورة: (منظورة > غير المنظورة)، مراعاة التوازن بين الربحية بمفهومها التجاري، وتقديم الخدمات بمفهومها الخدمي الإنسائي، حيث تتعاظم الربحية غير المنظورة إلى جانب الربحية المنظورة في ظل المعاملات الإدارية، والعمل على جودة التشخيص، وبالتالي كفاءة العلاج، وتحسين سمعة المستشفى.



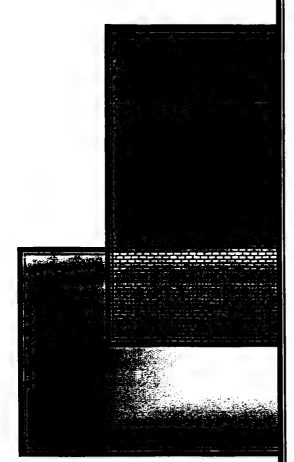
المحددات الرقابية للخدمات:

Services Control Determinants أساليب الرقابة: ضوابط فنية إدارية سلوكية، فيها الدقة والسمرية والأمات، وأوجه القصور أغلبها مادية يليها الفنية، وأساليب الرقابة على أنشطة العمليات المختلفة، ورقابة السشراء، ورقابة التشغيل، ورقابة طلبات الفحص، ورقابة لخذ العينات، ورقابة المعايرة والسصياتة، ورقابة التدريب، ورقابة سلامة الأداء في الالتزام السلوكي المهني الفني، والإرشاد الفني يعني تصحيح المسمار الخسمي؛ للحصول على أفضل النتائج.

الرقابة الداخلية: تزايد دور العلاقات السخصية، الرسمية وضعف دور العلاقات الشخصية، وتحديد صلاحيات الرقابة الوظيفية على مجالات محددة؛ لـضمان كفاءة الأداء، بهدف الإقلال قدر الإمكان من الأخطاء التي قد تكون بسبب الإهمال أو التقصير.

- للرقابة الخارجية: تزايد أهمية للرقابة من خارج الوحدات الخدمية المعاونة؛ من أجل العمل على تقليل الأخطاء الناتجة عبن الإهمال أو التقصير أو الأخطاء الطبية أو الفنية؛ حتى يمكن تداركها أثناء تأديسة الخدمات، وقبل وصول النتائج لطالبي الخدمات.
- اللوائح الداخلية: تعد اللوائح، لتصل إلى لائحة لكل تخصص، ويحدد أسلوب العمل وأسلوب توزيع المخاطر وأسلوب توزيع المهام، وتحديد المسلوليات والصلاحيات، والالتزام بالأحكام والقواعد والقوانين التي تنظم الأعمال، وترتبط به بدورة العينة.
- التفويض واتخاذ القرار: تتناقص قيمة التفويض الإداري، في ضوء تحصل المسئولية، وحدود الصلاحيات الممنوحة، ويقابل ذلك إعطاء درجة أكبر من المرونة الفنية لاتخاذ القرارات المهنيسة؛ نتيجة نمطية الأداء ومركزية الإدارة، ومناقشة التقارير الرقابية مع كل العاملين بالوحدات الخدميسة المعاونسة، ورفع تقسارير بالتوصيات والحلول لعلاج أوجه القصور.

إذا ما نشأ الإنسان على حب العمل .. تنشأ علاقة داخلية بینه وبین عمله .. فیمارس عمله كعاشق للعمل وهاو له وراغب فيسه .. فيسؤثر العمل الإيجابي على الحالب النفسية، كما يؤثر العمل الـــسلبي .. والمقـــصود بالعمسل الإيجابسي هو إتقسان العمـــل .. الـــذي يعنـــي أداء العمسل ودون خلسل فيسسه .. والوهساء بالتزامات متطلبات ذلك العمل .. وأداء العمل في الوقسيت المحسدد .. والتفكير المستمرفي تحسين هسنا العمسل وتطويره



المدخل السادس والثلاثون

إدارة خدمات المختبر - المعامل LABORATORY SERVICES ADMINISTRATION

توطنة:

■ مفهوم خدمات المختبر ﴿ المعامل: إ

Lab. Services Concept

'Laboratories (للمعامل) تقوم المختبرات (للمعامل) تقوم المختبرات (للمعاملة في مجال التشخيص، وقد جعلها ذلك تشغل مساحة كبيرة على خريطة الخدمات الطبيسة داخسل المستشفى، وإن كانت خدمات لكل الأنشطة الطبية، ولأن مستوى الرعاية الصحية يعتمد بدرجة كبيرة على مستوى الخدمات التشخيصية، ومن المعلوم أن عدم كفاية الخدمات المعملية، وعدم دقة نتاتج الاختبارات المعملية، ينعكس على خطة العلاج وصحة المريض.

وقد أدى النطور المذهل في تكنولوجيا المعامل الطبية، وخاصة بعد إدخال نظم التحليل الآلي في مجالات فحوص الكيمياء الحيوية وأمراض المناعة، إلى الحصول على نتاتج دقيقة في وقت قصير للغاية؛ الأمر الذي دفع الأطباء إلى الاعتماد على الفحوص المعملية عند تشخيص الأمراض وعلاجها أكثر من ذي قبل. وقد ساعت هذه الإمكاتية على عمل التحاليل الطبية بسمهولة ويسر، وخفض تكاليف هذه الفحوص، وزيدادة الطلب عليها كيفا وكمًا للفوائد الخدمية التي تقدمها بالتوافق مع التقدم العالمي في مجال تقدمها بالتوافق مع التقدم العالمي في مجال تكنولوجيا التشخيص.

وتختلف أهداف خدمات المعامل باختلاف نوعية المستثنفى، فهي أهداف واحدة في كل المستثنفيات، ولكن الأولويات من حيث التخطيط والتمويل والتنفيذ، تختلف في المستثنفي الجامعي، عنها في الحكومي عنها في الاستثماري، باعتبار النظرة إلى الأهداف التي يرجى تحقيقها من خدمات المعامل.

خدمات المختبر – المعامل المحددات التعريفية

- خدمات المعامل: نجاحها يعني نتائج صحيحة دقيقة سريعة، تساهم في سلامة التشخيص وفاعلية العسلاج، وتحقيق الأهداف الصحية، وتحسين سمعة المستشفى.
- خدمات المعامل: نجلحها في عقد الاجتماعات الدوريسة المشتركة مسع الإدارات الخدميسة الطبيسة والإداريسة بالمستشفى؛ بهدف تحقيق إستراتيجية الخدمات والخطة التسويقية وأهداف المستشفى.
- خدمات المعامل: مسئولية سلوكية لخلاقية بنفس قدر المسئولية الفنية المهنية / الطبية (املة المهنة).
- خدمات المعامل: وطيح الإخلال في تقديمها بالنسائج
 المتوقعة للخدمات الطبية الأساسية والتخصصية.
- خدمات المعامل: التنظيم الإداري يسماوي التنظيم الوظيفي في كل وحدة داخل الهيكل التنظيمي الإداري.
- خدمات المعامل: لا تتم مباشرة مع المستفودين منها،
 ولا بناء على طلبهم إلا في أضيق الحدود.
- خدمات المعامل: أساسها التنمية التكنولوجية النبي تحتاج تنمية بشرية وتنمية إدارية على ركيزة التدريب المستمر.
- خدمات المعامل: يحكمها السملوك المهنسي السوظيفي المترجم في صور الدقة والانضباط والمسلولية.
- خدمات المعامل: يراعى فيها باهمية خاصة تطبيق محددات قيمة السلامة الصحية.
- خدمات المعامل: كبير فنيي المعامل صمام الأمان في إتمام دورة العينة دون لبس أو خطأ أو تـضارب في النتائج.
- خدمات المعامل: تعدد على آلية التحاليل التي تعطي نتائج دقيقة في وقت قصير، مع سهولة تشغيل وخفض التكايف.
- خدمات المعامل: نقطة تمركز بعض اللجان الطبية، مثل لجنة مكافحة العدوى.
- خدمات المعامل: خدمات مهنية فنية إدارية تمريضية بتجهيزاتها المختلفة، ويتتوع الاحتياج إليها بتنوع الخدمات الطبية التي تطلبها.
- خدمات المعامل: الاستخدام الأقتصادي والفعال للأجهزة، والتخلص السليم والأمن من النفايات.
- خدمات المعامل: لا تحقق أهدافها إلا باتسام عمليات الربط بين نتائج الأختبارات المعملية وبين الحالة الإكلينيكية للمريض.
- خدمات المعامل: تطبق وظبفة التنظيم من وظائف الإدارة.

■ اهداف خدمات المعامل:

Lab. Services Objectives

لتحقيق أهداف خدمات المعامل، يجب تسوفير
إطار إداري إكلينيكي مهني فني محكسم للتخطيط
والتقييم والتنسيق والتوجيه والسيطرة، مع تسوفير
التدريب المستمر للعاملين؛ حتسى نسضمن كفساءة
وفاطية المعامل، وتشمل أهداف خدمات المعامل:

أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives وخاصة في مجال التشخيص ومجال متابعـة نتائج علاج المرضى، وعلى سبيل المثال:

تحديد المسبب النوعي للمرض في مرحلة مبكرة Etiological Diagnosis

المكانية معرفة نوع الجرثومسة المسسببة لأي التهابات، ودرجة حساسيتها للمضادات الحيوية Antibiogram.

تشخيص صورة الدم، مثل فئة السدم ونسمية الهيموجلوبين، وعسد ونسوع خلايسا السدم .Complete Blood Picture

تحديد وظائف الأعضاء الداخلية كوظائف الكلسى والكباد Kidney & Liver. Function

أهداف وقانية:

Preventive Objectives

فسي مجال تحقيسق شسروط السسلامة
الصحية Safety Health داخل المستشفى، حيث
يعتبر المعمل بالمستشفى نقطة تمركز لبعض اللجان
الطبية؛ كلجنة المبطرة على العدوى؛ إذ يساعد في
التقصي عن مصدر العدوى العدوى؛ إذ يساعد في
المتقصي عن مصدر العدوى Infection Spread، وكذلك
وأمبياب انتشارها Routine Preventive، وكذلك
الجراء الفحوص الدورية Invegistations
الجراء الفحوص الدورية المياه والأغذية، وعلى
العاملين بالمستشفى، وخاصة الأطباء والتصريض
وموظفي الأغذية وغيرهم، كما يمكن إجراء
التحاليل لموظفي بعض التجمعات، مشل شركات
الطيران؛ للتعرف على تواجد المخدرات في
المعادية الإطاعة والتحديدات المحدرات ا

أهداف بينية اجتماعية:

Social Environmental Objectives وخاصــة فــي عمــل الفحــوص الجماعيــة Mass Invegistations خارج المستشفى، فــي

حالة انتشار وباء في المنطقة النبي تقع فيها المستشفى، والاشتراك في القوافل الطبية.

أهداف تدريبية بحثية:

Training Research Objectives وتركز الأهداف التدريبية على تدريب الطلاب وهيئة التمريض وفني المختبرات، كيفية الحصول على العينات وتأمينها، وإجراء الفحوص المتعلقة بها، وكذلك تدريب طلاب الدراسات العليا في ذات المتحصص، وعلى ذات البرامج، ويفي التدريب بعمل الدعاية والإعلان عن التحاليل الجديدة، والتسويق لها، من خلال القوى العاملة الصحية والمرضسي المتريدين.

كما يتاح تحقيق الأهداف البحثية من وجود المعامل الطبية بالمستشفيات، فيعطي فرصة أمام الباحثين للاستفادة من خبرات المتخصصين في هذا المجال؛ لإجراء البحوث الطبية المتعلقة بالكشف المبكر عن الأمراض، أو تطوير وساتل جديدة لتشخيص الأمراض وعلاجها، أو اكتشاف الآشار الجانبية للأدوية، حيث تشارك المعامل بصفة الماسية في التخطيط وإجراء البحوث الطبية والصحية، مواء المؤهلة للارجات العلمية، أو تلك والصحية، مواء المؤهلة للارجات العلمية، أو تلك بالمستشفى، أو في مجال الخدمات الصحية بالإقليم أو المحافظة، مثل تحاليل مصادر المياه وخزانات المياه.

العلاقات الداخلية - خدمات المعامل:

Lab. Internal Relations

خدمات المعامل خدمات أصدلة وتكاملية
للخدمات الأخرى بالمستشفى، من خلال:

محور الارتباط الأفقى:

Horizontal Axis Correlations حيث ترتبط خدمات المعامل بالخدمات الطبية الأساسية بالمستشفى، مثل خدمات العيادة الخارجية والقسم الداخلي والعمليات، كما تسرتبط بالخدمات الطبية التخصصية، مثل العناية المركزة والكلسى الصناعية أو العلاج الطبيعي والأورام.

محور الارتباط الرأسى:

Vertical Axis Correlations حيث ترتبط خدمات المعامل بالخدمات الإدارية للمستشفى، مثل إدارة خدمات المواد والمشنون الهندسية.



تأثير خدمات المعامل على الربحية:

Lab. Profitability

تعتبر خدمات المعامل من الوحدات الايراديــة المستشفى، حيث يتحقق من خلالها الإيرادات.

التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability

وتحقق خدمات المعامل معظم إيراداتها مسن خلال طلب التحاليل الطبية من وحدات الخدمات الأخرى بالمستشفى، وكذلك مسن طلب التحاليل الفورية التسي تطلب مسن خدمات الاستقبال والطوارئ، ويتحقق الجزء الباقي من الإيرادات من المرضسى الخارجيين .. شخصيًّا أو المحولين بمعرفة الأطباء المعالجين لهم مسن خارج المستشفى.

التأثير على الربحية غير المنظورة:

Intangible Profitability

حيث إن نجاح إدارة خدمات المعامل في تقديم خدماتها بالجودة العالية، وفي الوقات المناسب، ينعكس على زيادة الطلب على الخدمات وثقاة المرضى، وإبرادات الخدمات الطبياة الأمامسية بالمستشفى، مثل إبرادات العيادات وإبرادات القسم الداخلي والعمليات الجراحية، كما أن الاختيار الصحيح للقوى البشرية، بما لهم من خبرات وكفاءات مهنية، تؤثر بأسلوب غير مباشو على الربحية، من حيث توفير الفاقد، سواء في الوقت أو في المستشفى في الحصول على الاعتماد الدولي.

ادارة الانشاء خدمات المعامل

Lab. Services Construction

الاسس الهندسية - انشاء خدمات المعامل:

Lab. Engineering Basis الاعتبارات الواجب توافرها عند إنسشاء الوحدة:

الموقع Location :

يراعى أن تكون المعامل في موقع يسسهل الوصول إليه وسط الخدمات الطبيسة الأساسية الأخرى بالمستشفى،

مثل العيادات الخارجية والاستقبال والجراحة، وهكذا، كما يفضل أن يكون للمعامل مدخل خاص

يرتبط بمدخل المستشفى الرئيسي لاستقبال الحالات الخاصة، بما يسمح بتدفق المرضى والعاملين والجمهور الخارجي دخولا وخروجًا. وبالنسسبة للمعامل الاستثمارية، فالمفضل أن يكون الموقع ومط تجمعات عيادات الأطباء، وأن يخدم بقعة كبيرة من المساحة، والتي تتواجد بها مؤسسات خدمية طبية أخرى.

Space Use: المساحدة

يراعى أن يتم توفير المسلحات المناسبة لسير عمل خدمات المعامل، ويتم ذلك على ضوء تحديد حجم العمل في كل وحدة من الوحدات الخدمية الطبية الأساسية والتخصيصية والفرعية داخيل خدمات المعامل بها ونوبتجيات العمل، التي يشترط ان تغطي معظم ساعات العمل اليومية، ويجب توفير المساحات المطلوبة لهذه الخدمات، وعلى الأخص:

- توفير المساحة المناسبة للوحدات الخدمية الطبية الأساسية والتخصصية والفرعية لوحدات خدمات المعامل، وما يلزمها من خدمات إدارية.
- توفير المسلحة المناسبة للأجهزة التسى تمتخدم، سواء أجهزة الخدمات الرئيسية والتخصصية والفرعية.
- توفير المساحة المناسبة التي تسمح بحركة الفنيين والعاملين اللازمين لتشغيل المعمل.
- توفير المساحة المناسبة التي تلزم لتخزين المواد والمستلزمات والكيماويات الخطرة وغير الخطرة، بحيث يسهل ترتيبها، والوصول اليها وحصرها.
- تخصيص أماكن تفي واحتياجات خدمات المعامل، مثل الاستقبال التسمجيل وحدة الحاسبات.
- تخصيص أماكن لوضع الملابس الداخلية وتغير الملابس للعاملين.
- تخصيص أماكن لجمع النفايات والمستلزمات التي تم استخدامها وإعدادها للتخلص منها.

هذا ويجب أن يولى اهتمام خاص للتعامل مسع الظروف التي تقتضيها خدمات المعامل، ولكن أن تحدث مشكلات مثل مواقع توليد السرذاذ، ومواقع وظروف التعامل مع كميات كبيرة أو تركيز عالم من المراقبين، والاردهار والاختلاط غير الصحي بسين العاملين والمتسرددين على خدمات المعامل، واحتياجات السميطرة على السماح بالسدخول والخروج من إدارة خدمات المعامل، وغلق الأبواب تلقائيًا، وتكون مقاومة للحريق، وبها مساحات من الزجاج.

التوسعات المستقبلية:

Future Expansions

العالمي في التكنولوجيا، والذي يحدث بمعدلات

سريعة - كان من المهم توفير أمساكن لامستقبال

الأجهزة الحديثة والمنطورة، مسواء عن طريسق

إحلال أجهزة مكان أخرى، أو إضافة أجهزة جديدة؛

الأمر الذي قد يستلزم توفير مساحات أكبر، خاصة

عندما تكون هذه الأجهزة المضافة مرتبطة بخدمات

أسامية جديدة تحتاجها المستشفى، تسهيلا لضمان
حسن أدائها وكفاءتها.

الخدمات الأساسية : يجب أن يراعى عند التخطيط لإنشاء المعامل، يجب أن يراعى عند التخطيط لإنشاء المعامل، توفير مكان مستقل لكل وحدة من وحدات المعسل، مثل وحدات خدمات السدم والكيميساء والمناعسة، توفير أماكن للخدمات التي تتعامل مسع العينسات المعدية، مثل وحسدة الجسراثيم (البكتريسا الفيروسات)، التي يجب أن يحدد لها موقع مستقل في أقصى مكان بالمعمل؛ بما يضمن عدم الاخستلاط وسلامة العاملين، ويجب توفير مكان لأخذ العينسات مواء كرسي العينات أو سرير طبي مجهز لسمحب العينات، ويجب أن يكون أثسات المختبسر متينسا، ويوجب أن يكون أثسات المختبسر متينسا، ويجب أن يكون أثسات المختبسر متينسا، ويجب أن يكون أثسات المختبسر متينسا،

الخدمات المعاونة:

Supportive Services

یجب تـوفیر الأماكن المناسبة لاسـتیعاب
الأجهزة المعاونة، مثل أجهـزة التبریـد والتعقیم
والفصل المركـزي لمكونات العنات، وكـنك
الحضانات والتجهیـزات الخاصـة بالتعامـل مـع
البكتیریا والفیروسات، وكذلك أماكن الحصول علی
العینات عمومًا، ویجب أن یكون سطوح المناضد
غیر منفذة للماء وصامدة للمطهـات والأحمـاض
والقلویات والمنبیات العضویة والحرارة المعتلة.

كما يجب توفير خدمات الإسعافات الأولية في داخل خدمات المعامل، بالحجم الذي يتناسب مسع كمية الخسدمات وخطورتها، ودورات المياه المخصصة للمرضى والمجهزة لاستقبال عينات للبول والبراز، وكذلك توفير الأماكن المناسبة التي تمتوعب خدمات المعامسل التمريضية الإدارية، ومهام التمريض، فضلا عن أماكن تخزين المسواد والمستلزمات الطبية، ويراعى أن تكون المخسازن كافية لاستيعاب ما يلزم من معدات ومسمتلزمات التشغيل والاستخدام المباشر.

الخدمات التكميلية الترفيهية:

Complementary Luxury Services يراعى تخصيص أماكن مناسبة لانتظار المرضى ومرافقيهم، وكذلك توفير أماكن مناسبة للأطباء وهيئة التمريض؛ للتوافق مع عملهم المستمر، والذي يتطلب فتسرات مسن الراحمة والاستجمام، وغرفة منفصلة لمدير المعمل، ومكان تجمع للعاملين بالمعسل ودورات المياه للرجال والنساء.

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications يراعى الالتزام بالمواصفات الهندسية والفنية والمناسبة والفنية تتزم التجهيزات الخاصة بخدمات المعامسل، ومن أهمها التهوية الكافية، ومصدر الإثارة البديلة، وتوفير أحواض للغسيل، بها ماء جاري في كسل الوحدات، والوقاية من التلوث، وتسلمين عمليات التعقيم اللازمة، وتسلمين غسرف جمع العنسات بالأسلوب الفني السليم من المواتر السلك وغيرها على المنافذ والبوابات، وكذلك تسوفير وسساتل الاتصال اللازمة بين خدمات المعامل وباقي خدمات المعامل اختيار المستشفى، ويقضل علاة في خدمات المعامل اختيار الحديث نحسو ربط خدمات المعامسل بخدمات المعامسل بخدمات المعامسل بخدمات المعامسل بخدمات المعامسل بخدمات المعامسة في.

هذا ويجب أن يولى اهتمام خاص، بالتعامل مع الظروف التي تقتضيها خدمات المعامل، ويمكن أن تحدث مشكلات، مثل مواقع توليد الرزاز ومواقع أو ظروف التعامل مع كميات كبيرة، أو تركيز عالم من المترددين على خدمات المعامل والاردحام والاختلاط غير الصحي بين العاملين والمترددين، ويجب توفير احتياطات المعاطرة على السماح بالدخول أو الخروج من وإلى إدارة خدمات المعامل؛ كي تغلق الأبواب وتفتح تلقائبًا، ويكون بها فتحات زجاجية تظهر ما خلفها.

🔲 الطاقات والتجهيزات 🚽 خدمات المعامل؟

Lab. Human Resources and Equipment

الوسائل المستخدمة لتقديم الخدمة: يتم تحديد الأحتياجات من الطاقسات والتجهيسزات حسب مستوى الخدمات الصحية المطلوبة بالمجتمع والبيئة الخارجية، مع مراعاة احتياجات العساملين ومتطلبات ذوي الاحتياجات الخاصة.

_ تصميم التسهيلات الطبية - خدمات المعامل:

Lab. Medical Facilities Design

دورة العينة - عينة التحليل: Laboratory Sample Circulation

نظام التعامل مع العينة:
 وهي تتبع نظامين؛ نظام تدفق العمل، أو تدفق المعلومات، أو كلاهما.

نظام تدفق العمليات:

Operation Flow

ويتم ذلك وفق أسلوبين؛ إما عن طريق الحصول على العينة بمعرفة الفريق الطبسي، أو تحديد مكان أخذ العينة.

- طريقة الحصول على العينات، ونقلها إلى معمل التحاليل، وهي مسنولية أفراد الفريق المكلف . . فعلى سبيل المثال، يناط بالطبيب أخذ عينات الدم والانسجة، ويناط بالممرضة أخذ عينات البول والبراز، ويتولى فنيو المعمل الحصول على عينات الجراثيم.
- طريقة تحديد مكان الحصول على العينسات، حيث يختلف حسب حالة المريض، فيمكن أخذ العينة من سرير المسريض، أو أخسدها فسي المعمل، ويخضع لجدول زمني؛ حتسى يسسهل توزيعها على الفنيين؛ مما يساعد في الانتهاء منها في المواعد المحددة.

ومن المهم في هذا الأسلوب الأخذ في الاعتبار:

- نوع الأوعية والأثابيب التب توضع بها العينات.
- شروط الاختبار في حالـة الـصيام أو غيـر الصيام.
- إنجاز الفحوص الواردة للمعمل، بحصر عدد الفحوص المطلبوب إنجازها، وتصنيفها وتوزيعها على القوى الفنية؛ لإنجاز هذه النتائج.

نظام تدفق المطومات

Information Flow

ويتم ذلك وفقًا للخطوات التالية:

- تدون الطلبات الخاصة بالفحوص، وتعتمد من الطبيب المعالج، ويوضح في هذه الطلبات الجهة التي ترسل لها النتائج.

تحديد الاحتياجات من الطاقات البشرية: Lab. Health Manpower Needs Estimation

وتشمل رئيس القسم والأطباء العاملين فسي مجال التخصص، والكيماليين والفنيين والإداريين، ونك وفقا لعد الوحدات وعد ساعات العسل، والتوقع لعد التحاليل المطلوبة يوميسا وشهريًا، ويتم تحديد الأعداد اللارمة من الطاقات البشرية لتشغيل المعمل وفقًا للخطوات التالية:

- عمل قائمة بالفحوص التي يتم إنجازها في وقت معين List Investigations .
- بيان أعداد الفحوص الكلية المطلوب إنجازها .Total Investigations Number
- · تصنيف الفحروص المطلوب إنجاز ها .Investigations Classification
- تحدید الوقت المعیاری اللازم! لإجراء کل نوع من أنواع القحوص Standard Time.
- تحديد عد ساعات العسل المطلوبة لجمع العينات وإعداد الجهاز لفحص العينات Sample Hour/ Analysis Unit
- تحديد عد ساعات النشاطات الكتابية في Administrative Hour / المسجلات Analysis Unit
- تحديد عدد سساعات مسيانة الأجهازة / Maintenance .Hour Equipment Unit

تحديد الاحتياجات من التجهيزات:

Lab. Equipment Needs Estimation وتشمل أجهزة الطرد المركزي، وأجهزة التعقيم، وأجهزة المحدس كلسى بالدم، وأجهزة الفحوص الكيمياتية، والأجهزة المستخدمة فسي وحدات أمراض الأسجة (الباثونوجي)، وأجهزة فصل البيولوجية الجزئيسة P.C.R.، وأجهزة فصل مكونات الدم ومشتقاته، وكذلك كافة المستلزمات التي تلزم تشغيل الأجهزة، مثل كيماويات الكشف عن الهرمونات ودلائل الفيروسات، ذلك فضلا عن أجهزة الكولتر والإليزا، وغير ذلك، ولا نغفل هنا التجهيزات الزجاجية وتجهيزات الحصول على

ومع تطور خدمات المعامل في تنظيم الوحدات، من حيث تحديد الاحتياجات من التجهيزات، جاء الاتجاه إلى ما يسمى "قلب المعمل الرئيسي" Lab، وهو نظام لعمل بعض التحاليل المشتركة بين الوحدات، مثال تحليل الهرمونات والكيمياء أو المناعة، مع تحاليل الدم من عينة واحدة لسنفس الشخص على جهاز واحد، يعمل على هذه الوحدات كلها بالتحليل الذاتي Auto Analysis، وفي ذلك حسن الإدارة لتوفير المساحة والوقت والتكلفة.

- وتعطّى العينة وطلب الفحص والنتيجة رقمًا واحدًا، وتسجل في السجلات الخاصة بالمعمل.

• دورة العنسة:

Lab. Patient Circulation

في نظام تدفق المعلومات أو في نظام تدفق المعلومات، فإن دورة العينة تمسر بسست

مراحل، هي:

مرحلة طلب الخدمة: طلب الفحوص المعملية. Request

مرحلة الإعداد للخدمة: الحصول على العنة،
 ولكذ العينات وفصلها Sampling، وتكويد
 طلبات الفحوص والعينات Coding.

مرحلة تقديم الخدمة: فحص العنسة Analysis وحداتها المتخصصة.

مرحلة نتاتج الخدمة: نتاتج الفحوص، وتدوين النتائج المبدئية Provisional Reporting، ومعسايرة النتساتج Standardization وتدوين النتائج النهائية

مرحلة التقرير عن الخدمة: إعداد التقسارير ومراجعتهسسا واعتمادهسسا Reports. Accreditation

- مرحلة تسليم نتائج الخدمة: تحديد المسلم والمستام Results Submission.

مرحلة طلب الخدمة .. طلب الفحوص المعملية:

Lab. Request
وتتم هذه المرحلة بتأهيل الأطباء في طلب
العينات، وتأهيل هيئة التمريض في القيام بوظيفة
التسجيل الطبي، ومراجعة استيفاء الطلب لكل
البيانات الواردة من البيانات الشخصية .. البيانات
المرضية .. التشخيص الإكلينيكي المبدئي ..
التحليل المطلوب .. سبب طلب الخدمة .. الوقت
المتوقع لاستلام النتائج (عاجل – عادي) .. وتكون
طلبات الفحوص المعملية واضحة معروفة للعاملين

مرحلة الإعداد للخدمة .. الحصول على العينة:

Lab. Sampling and Coding
ويتم فيها لخذ العينات وفحصها، وتتم هذه
المرحلة بتاهيل القوى العاملة في خدمات المعامل
على مراجعة طلب التحليل .. التأكد من تحصير
المريض .. سحب العينة بالالتزامات المهنية
المليمة .. حفظ العينة بالأملوب العامى لحين

إجراء التحليل .. كما يتم تكويد طلبات الفحص والعينات في هذه المرحلة، ويستلزم نلك تدريب الطاقم المعنول عن استلام العينات على اعمال خدمات التسجيل الطبي، أو تكليف لحد أفراد خدمات التسجيل الطبي بهذه المهمة من تكويد الطلبات والفهرسة والتسجيل؛ حيث إن هذا هو أهم معيار رقابي في خدمات المعامل.

مرحلة تقديم الخدمة .. فحص العينة:

Lab. Analysis
ويتم فيها لجراء التحاليل في وحداتها
التخصصية، ويتم تأمين هذه المرحلة بالتأكيد على
كفاءة الأجهزة، بداية من معاملات الانتقاء
والتركيب وحسن التشغيل والصيانة والمعايرة، إلى
التأكيد على كفاءة الأداء من التسمكين الوظيفي
المناسب، والتدريب المستمر والتجهيز المهني،
والتأكيد على كفاءة السلوك المهني؛ من الالصناط

مرحلة نتاتج الخدمة .. تدوين النتاتج المبدئية – معايرة النتائج – تدوين النتائج النهائية:

Lab Results

وتتم هذه المرحلة بمراجعة عينات عسنوائية من الفحوص التي تمت في نفس اليوم، ومعايرة الأجهزة بصفة منتظمة، والتعامل مع العينة باكثر من عين فاحصة (اكثر من فرد)، ومقارنة النتاتج المبدئية (المدونة في سجلات غير معتمدة) بالنتاتج النهائية (المدونة في سجلات المعامل).

مرحلة التقرير عن الخدمــة .. تقــارير النتائج:

Lab. Reporting

وتتم هذه المرحلة بإعداد التقارير ومراجعتها واعتمادها وضمان التوقيع على التقارير من المسئولين عن إجراء التحليل بتسمجيل النتائج. كتابة التقرير، وأخيرا الطبيب المسئول عن وحدة الخدمات المعملية، ثم توقيع مدير خدمات المعامل، والتأكيد على أهمية التوصية الطبيسة التسي قد يعرضها الطبيب الممئول عن الاحتياج لإعدادة التحليل، أو لطلب تحاليل إضافية.

مرحلة تسليم نتائج الخدمة.. الإجراءات الإدارية بين المسلم والمستلم:

Lab. Results Submission
وتتم هذه المرحلة بإقرار أربعة مبلائ إدارية أسامية، هي كفاءة النتاتج (جهاز حديث – مسايرة



التطور - قوى عاملة كفاة) .. كفاءة السيلامة الصحية (مناخ صحي - عاملون أصحاء - منسع المعوى) .. كفاءة خدمات التسجيل (التسليم لمسن يهمه الأمر - جدية حفظ التقارير) .. كفاءة السلوك المهني (السرية والحفاظ على النتسائج والبيانسات الواردة بالتقارير النهائية المعتمدة).

وهكذا يتضح أن خدمات المعامل لا تتعامل مباشرة مع المرضى، إلا في حدود ضيقة، وهي سحب العينة؛ الأمر الذي قد لا يستم في معظم الحالات داخل إدارة خدمات المعامل، فقد تسمحب العينات بمعرفة الطبيب أو هيئة التمريض في القسم الداخلي مثلا، وتسلم النتائج اليهم .. وهكذا فبان الإجراءات الفنية المهنية لخدمات المعامل ذاتها تبتعد كل البعد عن التعامل مع المرضى، ويسصح القول عليها إنها تتم مباشرة مع العينة المطلسوب فحصها.

ومع التطور التكنولوجي، تـم الخال نظام تكنولوجها جديد في نظام تشغيل المعامل؛ وذلك بهدف زيادة سرعة الأداء، وتقليل الأخطاء البشرية، وزيادة الدقة والكفاءة في الأداء، وهو ما يطلق عليه ADVIA Work All Line وهذا النظام يشمل:

- التحليال الكامال للعناة Instrument System
- التحريب الكاميل للعينة بداخل الجهاز Sample Transport System الجهاز برمجة (STS)، عن طريق جهاز برمجة مخصص Software، مسئول عن تحريك العينة، وتوزيعها وتصنيفها على حسب نوع التحليل المطلبوب لها، ومن شم تخزينها أو إعلاة عمل التحليل لها مسرة أخرى، إذا تطلب الأمير نلث بشكل أوتوماتيكي، إذا لم تكن نتيجة التحليل في المعدل الطبيعي لها.
- معلجة البيتات ونتاج التحاليل (DMS)

 Data Management System

 بناء على برنامج إدارة الجودة المشاملة

 وخرائط تدفق الجودة Chart and Quality Control
 .

ومن ثم يتم توصيل النتائج إلى جهاز كمبيوتر، يحمل برنامج متصل بالجهاز، ويتم توصيل النتائج عن طريق شبكات الكمبيوتر إلى العماد، سواء اكتوا مرضى / أطباء / مستشفى / أو الفروع الأخرى للمعمل، عن طريق ما يطلق عليه العيارات ذاتية التحقق Auto Verification ، والجدر

بالذكر أن هذا النظام يعمل عن طريق تقييم الباركود Barcode، والتتبع النمونجي للوحدة Module، وهو خاص بكل عينة يتم الخالها على الجهاز، ويتم التعامل مع العينة الآخر لحظة، حتى يتم تسليم نتائج العينة للمريض، بناء على هذا السكام Bar Code.

وسائل التعرف - خدمات المعامل:

Lab. Location Identification يجب مراعاة وجود وسيلة للتعرف بداية على مكان المعامل بالمستشفى، وفي معظم الحالات تعطى علامة الميكروسكوب داخل الهلال؛ لترمز إلى خدمات المعامل، ويجب أن تكون هذه العلامة على الباب الرئيسي للمعامل، كما يجب أن تكون هي الإشارة الموضحة على اللافتات والأمسهم الإرشادية، التي تشير إلى موقع خدمات المعامل.

كما يجب مراعاة وسائل للتعرف على الوحدات الفرعية داخل إدارة خدمات المعامل، وعلى الأخص أماكن التعامل مع المرضى، أو مع حاملي العينات، مثل أماكن الحصول على العينات، وأماكن تسسليم النتائج، فضلا عن وجود الوان معينة أو رموز معينة للوحدات الداخلية الأساسية أو التخصصية أو الفرعية للخدمات المعامل، هذا ويتم وضع علامات التحذير على المناطق التسي يحظر دخولها إلا للعاملين بخدمات المعامل، وعلى الأخص في مناطق إجراء تحاليل الأمراض المعية، ومناطق التعقيم،

■ الشخصية مفتاح الخدمة - خدمات المعامل:

Lab. Key - Head of Technicians Person

كبير فنسى المعامسل:

تعتبر وظَيفة كبير فني المعامل Head of تعتبر عين Technicians، هي الوظيفة التي تعبر عين الشخصية مفتاح هذه الخدمات؛ حيث إنه منسوط بهذه الشخصية القيام بواجبات رئيسمية تسرتبط

بالمجال الفني والإداري لخدمات المعامل، ومن واجبات كبير فني المعامل وضع خطة التدريب المستمر للفنيين، ورفع كفاءة العاملين معه، أو تحت إشرافه من خلال برامج التدريب أثناء العسل وخارج المستشفى؛ ولذلك نجد أنه يناط بكبير فني المعامل الإشراف على فنيي المعامل في إنجاز المهام الخاصة بوظائفهم، بدءًا من أخذ العينة وفصلها وإجراء الخطوات اللازمة للتحاليل وتدوين النتائج المبدئية والنهائية والمعايرة الدورية للخجهزة. وهذا العمل يستنزم مهارات خاصة، للأجهزة. وهذا العمل يستنزم مهارات خاصة، المعامل؛ لتحقيق المبدأ الأساسي للعمل من حيث المعامل؛ لتحقيق المبدأ الأساسي للعمل من حيث الاتضباط والدقة.

كما أن شخصية كبير فني المعامل يناط بها كذلك واجبات ومسئوليات إدارية فنية، تتطق بمجال خدمات المعمل، مثل التسمجيل وتدوين البيانات والنتائج وإعداد التقارير الطبية ومراجعتها واعتمادها، وتسليمها لأصحابها، وهو في هذا المجال بكون صمام الأمان في توصيل النتائج الصحيحة إلى أصحابها، دون أي لبس أو خطأ أو تضارب في النتائج.

وتقوم كذلك شخصية كبير فني المعامل بالعمل الإداري البحت؛ من حيث الإعداد والمسشاركة فسي أعمال المناقصات، والإيلاغ عن أعطال الأجهزة، والإشراف على الصياتة الدورية، وبالتسالي فبن الشنون الإدارية التي يقوم بها، ويشرف عليها كبير فني المعمل – تعد مسئوليته أمام الهيئة الطبية الطبية وأملم إدارة خدمات المعامل، أي المدير المسئول عن الإدارات الخدمية التنفيذية الطبية، أو مسير المعامل، وكل هذه الأعباء والمسئوليات التي تقسع على عاتق كبير فني المعامل، جعلت منه الشخصية على عاتق كبير فني المعامل، جعلت منه الشخصية مقتاح الخدمات في المعامل.

ادارة التشغيل خدمات المعامسل

Lab. Services Operations

اسس ادارة التشغيل - خدمات المعامل؟

Lab. Operations Basis تأمين مواقع الخدمات:

Lab. Services Location Insurance وذلك بمراجعة تقدير عدد الوحدات الفنية التخصصية في المعامل، على ضوء تقدير حجم الخدمات اللازمة، في ضوء تحديد ساعات العمل في المعامل، والتي تقدر وفقًا العوامل النبي تسؤثر على مسار الأعمال، ومنها:

- يعمل المعمل في أغلب المستشفيات على مدار اليوم، غير أن حجم العمل فيه يتركسز بسشكل أساسي في النوبسة الأولسى، والممتدة مسن ساعات الصباح الأولى إلسى فتسرة مسا بعد الظهيرة.
- أما الفترتين التاليتين فتقدم الخدمة المعملية للفحوصات الطارئة أو العاجلة.

ومن أهم وسائل تأمين مواقع الخدمات، تحديد مستوى الخطورة للكائنات الدقيقة المجهرية على مستوى الأفراد والمجتمع، والإعداد للتعامل معها قبل بدء التشغيل وأثناء التشغيل، باتخاذ الإجراءات الاحتياطية المتضمنة في مكافحة العدوى، وإدارة الصحة والسلامة والرفاهية.

تأمين الاحتياجات من القوى البـشرية والتجهيزات:

Lab. Health Manpower and Equipment Needs Insurance

بمراجعة تقدير الاحتياجات الذى تمت مسسبقا مع المتوافر من القوى العاملة البشرية والمتوافر من التجهيزات والمعدات والآلات، ويسؤثر تحديد ساعات العمل على تحديد الأعبداد اللازمية مين القوى البشرية للتشغيل؛ فالقوى متكاملة العدد، وتصبح لازمة لفترة التشغيل الصباحية، بينما يمكن الاعتماد على نصف أو ثلث القوة لتسشغيل الفترة المسالية أو الليلية، مع الأخذ في الاعتبسار عد العينات التي تطلب في هذه الفترات، والجدير بالذكر أن معامل المرونة في تشغيل العساملين أو الأجهزة، ومعامل توفير الوقت النسبى في تحديد ساعات الصل، كلاهما يؤخذ أسى الاعتبسار عسد دراسة تسلمين القسوى البسشرية والتجهيسزات، ومراجعة التجهيزات التي تلزم لخدمات المعامسل، ويجب التأكد من توافر طاولة متحركة ذات عجل؛ لتجميع العينات، ونقلها إلى الوحدات الفنيــة التخصصية داخل المعمل، والتأكد على تسوفير الأثاث غير الطبي، الذي يسهل طيه وتحريك، ومن الأهمية تلمين تواجد حاويات تجميع النقايات الخطرة وغير الخطرة.

تأمين القواعد الحاكمـة لخدمـة دورة العينة:

Lab. Patients Governing Rules

من خلال وضع اللوالح الداخلية والتطيمات
والأوامر التي تنظم التعامل مع المرضى أو العينات،
والتي لابد أن تغطى معاملات الأمان .. المعاملات
الإنسماتية .. معاملات الاتسمال .. المعاملات
الإدارية.

ضوابط معاملات الأمان Safety: آلموان Factors والتي نتم داخل خدمات المعامل؛ من أجل الحصول على نتائج غير خاطئة، ومن أجل سلامة العاملين بجب:

- تجنب سحب السوائل بالقم عند استخدام السسمحاحات، واسستخدام أدوات السسحب الأتوماتيكية.
- تطهير جميع ما يتم استخدامه في إجراءات التحاليل قبل التخلص منها، أو عند إعدادة استصالها، واتباع الطرق والأساليب العملية في التخلص من النفايات.
- تطهير مواقع خدمات التحاليل من الملوثات بعد، انتهاء كل ينوم عمن وفني الحنالات الطارئة.
 - · تطبيق برنامج مكافحة الحشرات والقوارض.

ضـــوابط المعــاملات الإنــسانية Humanitarian Factors: حتى يلقي المريض وذويه المعاملة اللاقة، وذلك من خلال:

- معاملات السرية Security Factors حتى لا تــــسلم النتــــاتج إلا لأصــــحابها
- معاملات الدقة والحرص في تداول العينات المعدية والغير معدية Accuracy Factors
- معاملات تطبيق مكافحة العدوى، من غسبيل الأيدي عقب إجراءات التحاليل، وفي نهاية يوم العمل، وقبل المغادرة، وارتداء الزي الرسمي الواقي أو النظارات الواقية، وارتداء القفازات في جميع العمليات، وخلعها بعد الانتهاء.
- معاملات السلامة الصحية المهنية، ومن أهمها سلامة العاملين؛ من إجراء الاختبارات الدورية لهم، والاحتفاظ بعينات المصل الخاص بهم، وتخزينها، واعتبارها مرجعًا للمستقبل، وتحديثها في فترات دورية منتظمة، وفي الحالات الطارئة.

ضـــوابط المعـــاملات الاتـــصالية Informative Factors: حتــى بــتم تنفيــذ معاملات التـسجيل الطبـي لمـصلحة المـريض والمستشفى ومقدمي الخدمات، من خلال:

- تدوين وتخرين المطومات والنتاج، واسترجاعها إن لزم الأمر أو مقارنة النتاج الحديثة بالنتائج السابقة.
- الإبلاغ عن أي انسياب مواد أو تعرض لمسواد معدية، وإعداد التقارير عما تم في التعامل مع هذا الحدث، ويحتفظ به بعد عرضه على

- السلطة الأعلى، وأخذ التوصيات عليه وتنفيذها.
- التأكيد على تمام الاتصال بين العاملين،
 والتأكيد على أنه قد تم تدريبهم على قواعد السلامة الصحية.

ضـــوابط المعــاملات الإداريـة Administrative Factors: حتى يتم ضـمان سلامة الإجراءات الإدارية في المراحل المختلفة:

- إعدد نماذج طلب الفحص والنتائج Request & Results Model ، ودراسة طريقة تداولها، على أن يشمل تصميمها دراسة المعلومات الواجب تضمينها في نموذج طلب الفحص، وفي نموذج نتائج الفحص، والتقليل من إعداد النماذج إلى أقل حد، فمثلا يمكن دمج نموذج طلب الفحص مع نموذج نتيجة الفحص، واستخدام الألوان في التمييز بين النماذج حسب نوعها (دم بول خلايا مناعة).
- عدم السماح بالأكل أو الشرب أو التدخين، أو استخدام أدوات التجميل داخل خدمات المعامل.
- الحفاظ على المختبر بصفة دائمة مرتبًا ونظيقًا وخاليًا من أية مواد لا صلة لها بعمليات تشغيل المعامل.
- لا يسمح بالدخول في منطقة العمل المخبري إلا للأشخاص الذين يتم تعريفهم على الأعسال التي تجري، والمخاطر التي قد يواجهونها، ويعرفوا كيفية اتخاذ الإجراءات اللازمة.
- توفير شروط التراخيص الصلارة من الهيئسات المختصة، مثل وزارة الصحة، ومكاتب العسسل والأمن الصناعي، وشسئون البيئسة، وهيئسة التخلص من النقايات، وغيرها.

تأمين الرقابة على الخدمات:

Lab. Services Control Insurance وذلك بالتاكيد على وضع الأسلوب الأمثل المرقابة، ومراعاة الجدية في تطبيقه وتنفيذه، مع أهمية إلمام كل العاملين بقواعد الرقابة التي يفرضها هذا الأسلوب، ومن الجدير بالمذكر أن الرقابة هنا متشعبة، تتعدد بتعدد الخدمات والوظائف والمهام التي تتم داخل الوحدات الإدارية والمنية المتخصصة بخدمات المعامل. ولقد أعدت منظمة المصحة العالمية، بالاستعتة بخبراء التحاليل الطبية، ومسئولي إدارة المستشفيات الستور الممارسة والقواعد الإرشادية للمعامل،

TY:

الذي يحتوي على قاتمة بالإجراءات المخبريسة الأساسية، التي يجب اتباعها لمضمان الممارسسة المخبرية (المعملية) المأمونة، واتباع هذه القواعد الإرشادية يحقق وضمان تطبيق القواعد الحاكمة، وضمان نتاتج الرقابة على خدمات المعامل.

التنظيم الإداري - المعامل (الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها)

Lab. Organizational Administrative Structure

السمات الإدارية - المعامل

Lab. Administrative Traits ويعتمد التنظيم الإداري لخدمات المعامل على علاء والمحامل بالمستشفيات على التنظيم السوظيفي Functional Organization، المرتكز على تقسيم هذه المختبرات إلى وحدات تنظيمية، تختص كل وحدة منها باداء وظيفة رئيسية إلى عدد من الوظائف تجزئة كل وظيفة رئيسية إلى عدد من الوظائف الفرعية، بحيث يخصص لكل منها وحدة تنظيمية المقامة بذاتها، حيث تمتد خطوط الخدمية الوظيفية الفنية جنبًا إلى جنب مع الخطوط الخدمية الوظيفية الفنية المتعامل.

وتمارس هذه الخدمات الإدارية وظائف خدمات المعامل بين الوظائف الفنية والوظائف العامة والوظائف العامية في إنجاز دورة العينة، والحصول على الخدمات من جهات أخرى بعض الأحيان (شراء الخدمات)، والتكامل الخدمي مع إدارة خدمات بنك المدم. والوظائف الخدمي العامة التي تشمل المكافحة الآمنة للعدوى، والمسلام والتعليم والتدريب والوظائف الإدارية؛ من تطبيق وتفعيل وظائف الإدارة التخصيصية التنظيمية والرقابية، ومن أهمها إعداد الموازنات، ومباشرة العلاقات مع إدارة المواد وإدارة الموارد وطبقي متخصص، ويمثل التنظيم الإداري تنظيم وظيفي متخصص، ويمثل التنظيم الإداري الخاص بخدمات المعامل ما يطلق عليه تنظيم خصمي

انهیکل انتنظیمی الاداری − انمعاملل؛

Lab. Administrative Organizational Structure

يتم تحديد عد الوحدات من التنظيم الإداري لخدمات المعامل، من بداية التخطيط، ارتباطا بتحديد الخدمات التي مسوف تقسمها المعامسل وحجم المستشفى، ونوعية الخسمات الطبيسة الأساسسية الأخرى التي تقدمها المستشفى، ويحتسوي هيكسل التنظيم الإداري على خدمات طبية فنيسة وخسدمات ادارية فنية، وتقسم هذه الوحدات الفرعيسة طبقا الوظائف التي تقدم داخل خسمات المعامسل السي الوحدات التالية:

الخدمات الطبية الفنية:

Medical Services

- وحدة الكيمياء الحيوية: Biochemistry وتشمل فحوص وظائف الأعضاء والغدد الصماء والهرمونات والإنزيمات.
- وحدة الفحوصات العامسة General Investigation وتشمل تحليل البول والبراز والبصائي والسائل المنوي.
- وحدة الـــدم:Hematology وتشمل القحوصات الـشكلية للسدم والقحوصسات السيرولوجية، وتحضير الأمصال.
- وحدة الخلايا والأسجة:Histopathology وتشمل فحوص الخلايا الحية، وفحسوص تسشريح الأسجة المرضية.
- وحدة الكاتنات العقيقة: Microbiology وتستمل فحسوص فسصل الجسراثيم (البكتيريسا والفيروسات) وفحوص المزارع الطبية، وتحسفير الأمصال.
- وحدة المناعة Immunology:
 وتشمل الفحوص السيرولوجية، وتحضير الأمصال،
 والبحوث المناعية للأمراض.

وحدات الخدمات القنية:

Technical Services وتشمل الوحدات الفنية التي تخدم الوحدات الطبية، مثل التعقيم – التبريد – الحضانات – المخازن – الفصل المركزي.



وحدات الخدمات الإداريسة:

Administrative Services

وتشمل الوحدات الإدارية المتعقة بإنهاء الإجراءات الإدارية لخدمات المعامل، سواء الطبية أو الفنية، مثل خدمات التسجيل – إعداد التقارير – المخات العامة – التسويق الطبي، وهذه الوحدات تمثل نماذج مصغرة من الوحدات الإدارية المناظرة بالمستشفى.

ومن أهم الخدمات الإدارية بالمعامل وحدة التكنولوجيا، سواء أكانت على مستوى المستشفى، أو خاصة بخدمات المعامل التي تودي وظائف مهمة، منها إدخال البيانات والأجهزة التلقائية، وعمل الإحصائيات والتحديث المستمر للأجهزة.

التنسيق بين الوحدات − المعامل:

Lab. Organizational Unites Coordination

يتم التنسيق بين هذه الوحدات الإدارية بنوعيها، من خلال محورين أساسيين، يتماثلان ومحاور اتصال خدمات المعامل بالإدارات الأخرى بالمستشفى، وهما:

- · المحور الأفقى: حيث ترتبط وحدات الخدمات الفنية للمعامل ببعضها، ويرتبط كلاهما بالآخر.
- المحور الرأسي: حيث ترتبط وحدات خدمات المعامل الطبية بوحدات الخدمات الإدارية؛ لاستكمال تنفيذ المهام الإدارية الفنية.

التنظيم الوظيفي – خدمات المعامل (التوصيف الوظيفي والعلاقات بين المستويات)

Lab. Functional Organization Structure

Lab. Functional Traits

يتسم التنظيم الوظيفي لخدمات المعامل بالتخصصية الدقيقة؛ فكل الوظائف التي تخدم في هذه الإدارة يجب أن تكون مؤهلة التأهيل المناسب لخدمات المعامل، ولا يختلف هذا التأهيل في أي مستوى من مستويات الإدارة، فيجب أن تكون القوى البشرية العاملة بخدمات المعامل مؤهلة لتقديم الخدمات الفنية بالمعامل؛ من حيث طرق وأساليب التحاليل المختلفة، وخاصة الحديث منها،

وطرق وأساليب أخذ العنسات وفسطها، وطسرق التعقيم، وطرق وأسساليب التعقيم، وطرق وأسساليب التعامل مع الأجهزة الحديثة، وذلك التاهيل يعد ميزة للعاملين في هذه الإدارة؛ حيث يتيح لهم المرونسة الكافية، بحيث تمكنهم من مواجهة أي نسوع مسن التقصير كمًّا أو كيفًا في الاستجابة لطلبات خدمات التحاليل، مهما كان عددها.

Lab. Functional Organizational Structure

تتنوع القوى البشرية العاملة بخدمات المعامل؛ ما بين الهيئة الطبية والكيمياتيين وهيئة التمريض وفني المعامل والإداريين وعمال النظافة، وفقا للترتيب الهرمي للوظائف، والتي تخصص كلها لسلطة مدير المعامل؛ بما له من اختصاصات تكفل له القيام بمسلوليته تجاه مدير المستشفى أو مجلس الإدارة، وتتحدد المواصفات الوظيفية والصلاحيات والمسنوليات لكل فرد من القوى البشرية العاملة بخدمات المعامل على النحو التالي:

مديـــر المعامــل:

Laboratory Manager

وهو طبيب متخصص في علم الباثولوجيا الإكلينيكية Clinical Pathology (التحاليل الطبية) ومؤهل عال .. دكتوراه أو ما يعادلها، ويفضل الأقدم خبرة في تشغيل المعامل، وله نفس امتيازات الهيئة الطبية بالمستشفى، ويكون مسئولا عن العمل أمام رئيس الجهاز الطبي ومدير المستشفى ومجلس الادارة.

ويناط به:

- وضع غايات القسم وأهدافه، وإعداد وتطبيق اللوائح والإجراءات وبرامج مراقبة الجودة ومستويات السلامة ومعايير مكافحة العدوى.
 - التأكد من جودة الخدمات المعملية للمرضى.
- الوقوف على آخر التطورات في المجال المعملي، وتخطيط وتنفيذ برامج التطيم، والتدريب الفني المستمر.
- المشاركة مع إدارة المستشفى فـي عمليات التخطيط للمعامل، وتقدير الاحتياجات.
- الإشراف العام على جميع العاملين، سواء في النواحي الإدارية الانسطباطية، أو النسواحي الفنية المتطقة بحسن الأداء.
- الإشراف على تطبيق اللوائح المنظمة لأعمال المشتريات والصيانة، وتطبيق القواعد التي تكفل السلامة الصحية للعاملين.

قد يكون مملولا عن إجراء نوع معين مين التحاليل الطبية التي تستازم مهارة خاصة، أو خبرة خاصة تتوفر لديه، وقد يسرأس إحسدى وحدات التنظيم الوظيفي بالمعامل.

أطباء التحاليل الطبية:

Clinical Pathologist

ويشملون الأطباء المقيمين، بالإضافة إلى أعضاء هيئة التدريس في المستشفيات الجامعية، أو المؤهلين لدرجة الملجستير على الأقل، وهم مستولون أمام مدير المعامل عن إنجاز المهام.

ويناط بهم:

- القيام بعمل الفحوص في مجال تخصص كــل منهم.
 - الإشراف على أداء القنيين.
- المشاركة في برامج التدريب على مسمتوى المستشفى.
- التوجيه والتنميق والمشاركة في الأعمال المعلية.
 - إعداد إحصاليات وتقارير القسم عند طلبها.
- القيام بإجراء الفحوصات المجهرية لعنات أنسجة وسوائل الجسم.
- الإشراف على الفنيين فسي إعداد وتجهيز العينات.

كبير فني المعامـــل:

Head of Technicians

وهو فني متخصص في علوم المعامل الطبية، ومؤهل تأهيلا عاليًا، وغالبًا ما يكون حاصلا على يكاوريوس، ثم يؤهل تأهيلا طبيًا وفنيًا، ويكون مسئولا أمام مدير المعامل.

ويناط بــه:

- المشاركة في عمل دورات تدريبية للعاملين.
- إيلاغ مدير المعامل بالأعطال أو التلفيات أو الإهمال.
 - الإشراف اليومي على العمل.
- تقدير متطلبات الفحوص من فنيين، ولجهزة، ومستهلكات.
 - توزيع العمل اليومي على القنيين.
- الإشراف الفني على الأجهزة، من حيث اتخاذ لجراءات الإصلاح الفوري، وتطبيق بسرامج الصيلة الدورية والصيالة الوقائية.
- مراقبة مضرون المعامسل مسن المحاليسل والكيماويات.

الكيمياتيون:

Chemists

وهم مؤهلون بمؤهل عال (بكالوريوس في الكيمياء)، ويعملون تحت إشراف مدير المعمل.

- التنظيم والإشراف على الأعمال اليومية يوحدة التحاليل الكيميائية.
- للقيام بمختلف الاختبارات البيريولوجية
 والكيماوية والدم التي يطلبها الأطباء.
- مراقبة معدلات عمليات التعقيم، وتقطير المياه.
- التلكد من نظافة وترتيب لجهزة وأدوات المعمل؛ لمناحة المعمل.

اخصائيو المعاميل:

Laboratory Specialists

وهم متخصصون في تكنيك إجسراء التحاليسل والفحوص الطبية، وهم مؤهلون بمؤهل متوسسط، أو عال حديث، ويعملون تحت نطاق إشراف كبيسر الأخصاليين أو كبير الفنيين.

ويناط بهم:

- القيام بالقحوص التي يكلفون بها.
 - كتابة التقارير وتسجيلها
- الإشراف على أعمال فني المعمل.

فنى المعامل:

Technicians

وهم فنيون ذوو مهارات نمطيسة محبدودة، وتتحصر مسئولياتهم في:

- استلام العينات، وتدوين بياناتها، وإعطائها
 الأرقام الخاصة بها.
- تنظيف الأجهسزة والمعدات؛ استعدادًا لاستخدامها.
- إجراء الفحوص المعملية النمطية البسمبيطة، مثل فحص البول الشكلي والكيمياتي، وفحسص فنات الدم وفصيلته لكافة الأمهات.
- مراقبة المخزون من المحاليا والكيماويات،
 والتأكد من الاستخدام الأمثل لها.
- حفظ المنجلات والنماذج والملقات، والمشاركة في إعداد التقارير.

هيئة التمريض:

Nurses

ممرضات مؤهل متوسط مناسب بيلوم فنيي تمريض ويناط بهم المساعدة في إعداد المسريض الرقابــة :Control

- رقابة حسن أداء العاملين (كفاءة وسلوكا).
 - · رقابة الاستخدام الأمثل للوقت.
- رقابة الاستخدام الأمثال للمستلزمات والمستهلكات.

Evaluation: التقيديم

- تقييم النتائج النهائية للتحاليل، ومدى مصداقيتها، وتطابقها أو اختلافها مسع التشخيص الإكلينيكي، ومناقشة ذلك داخل المعامل قبل إقرار النتائج النهائية؛ للتعامل معها خارج المعامل.
- تقييم مسلبيات وإيجابيسات العمسل بخسدمات المعامل، ورفع الأمر إلى المختصين.

■ أوجه القصور ح خدمات المعامل؟

Lab. Shortcomings أوجه القصور المهنية الطبية:

Medical Professional Shortcomings والتي تتمثل في عدم كفاءة الخدمات بالقدر المطلوب، وظهور التقارير الطبية غير الصحيحة أو غير السليمة؛ الأمر الذي يقلل من ثقة الهيئة الطبية في التقارير، أو الاعتماد على تقارير غير سليمة؛ مما يتسبب عنه خطأ في التشخيص، وبالتالي خطأ في العلاج، وما يترتب على ذلك من إساءة إلى سمعة المعامل والمستشفى ككل، ويرجع ذلك إلى:

- نقص القوى البشرية، أو قلة كفاءتها أو قلـة خبراتها.
- إسناد الكثير من الفحوص، وبخاصة المعقد فيها للفنيين، بالرغم أنهم غير مؤهلين تاهيلا كافيًا لإجراء مثل هذه الفحوص.
- زيادة معدلات الغياب، وعدم انتظام الأداء؛ بسبب عدم تطبيق القواعد الصحية في التعامل مع الكيماويات أو العينات الملوثة، وبالتالي إصابة العاملين بالأمراض.
- عدم تنفیذ البرنامج الدوري لتقییم دقة نتائج الفحوص.
- تأخير التعامل مع العينات، وبالتالي فسسادها وإعادة طلبها مرة أخرى من المريض.

ويعالج ذلك من خلال الحرص على:

- التمسك بعناصر الاختيار والتسريب المسستمر للعاملين.
- التشديد على تنفيذ تطيمات منسع التلوث، والفحص الدوري للعاملين.
- توفير وسائل الخدمات التكميلية والترفيهية للعاملين بخدمات المعامل.

لأخذ العينات ونقل المسريض مسن والسي موقع الخدمات الطبية الأساسية المتواجد بها بالمستشقى.

الإداريسون:

Administrators

حاصلون على مؤهلات متوسطة أو عالمسة و عالمست فوع العمل، ويناط بهم القيام بكافة الأعمال الإدارية والأعمال المالية الخاصة بالمعامل، تحت إشراف مشترك .. المعامل والإدارة الرئيسية بالمستشفى.

العمالسة:

Lab Works

يفضل أن يكونوا من المؤهلين مؤهلا متوسطا، أو على الأقل ممن يجيدوا القراءة والكتابة، ويقوموا بخدمات النظافة، ولهم دراية كافية بأعمال التعقيم، والتخلص من النفايات بالأسلوب الصحيح.

التنسيق بين المستويات _ المعامـــل: أ

Lab Functional Levels Coordination بتم تحديد العلاقات بين المستويات المختلفة، من خلال التحديد الوارد بأسلوب تقديم الخدمة، حيث يوضع من خلال دورة المسريض محطات للتعامل، وبكل محطة وظيفة، ولكل وظيفة مسئول، ويقد يقوم كل بدوره في موقعه، وفي اختصاصه، ويتم تنظيم ذلك من خلال التعامل مع الوثائق الفنية التي تعدها الإدارة (نماذج طلب الفحص – نماذج تقارير – نماذج الحفظ)، وكل ذلك يتم من خلال التداول بين العاملين الذين يكون لديهم الوعي الكافي للحفاظ على هذه النماذج، وتداولها تداولا سليمًا، أو باستخدام الحاسب الآلي، الذي يسهل من عملية التداول، ويجعل الدور الوظيفي السط وأيسر.

ادارة السيطرة خدمات المعامل

أسلوب السيطرة - المعامسل:

Lab. Control Methods

Follow Up: المتابعــة

- · متابعة سير العمل اليومي.
- متابعة حضور وانصراف العاملين.
- متابعة المريض والعينة اثناء تداولها.
- متابعة طلبات المستلزمات والمستهلكات.

أوجه القصور الإدارية:

Administrative Shortcomings والتي تتمثل في عسدم كفاءة الإدارة في المعلى دلخل خدمات المعامل، والذي ينتج عنه عرقلة خطوات العمل، وتسراكم العنسات دون التخاذ قرار نهالي بسشاتها، وبالتسالي يحسن المعراع بين المرضى أو ذويهام وإدارة خسمات المعامل أو إدارة المستشفى، وينتج ذلك عن:

- عدم معرفة العاملين باللواتح الداخلية والقواعد المنظمة للعمل.
- تكليف الفنيين بنسفاطات غير الفحيص؛ كالنشاطات الكتابية، وذلك يؤدى إلى تقليل الوقت المخصص للإنتاج.
- عدم الاستجابة للتقارير الواردة من الأقسام الإكلينيكية أو الطمية بشأن النتائج.
 - عدم الاستجابة لشكاوى وطلبات المرضى.
 - عدم الاستجابة لطلبات العاملين.

ويعالج نلك من خلال الحرص على:

- تعریف العاملین باللوائح الداخلیسة، ومتابعسة تتفیدها ومحاسبة المقصرین.
- عقد الاجتماعات الدورية للعاملين بالقسم مع العاملين بالأقسام الإكلينيكية بالمستشفى؛ لمناقشة الأمور الفنية والإدارية.
- الاهتمام بأسلوب معاملة المرضى وعنساتهم وتقاريرهم النهائية.

أوجه القصور الملاية:

Material Financial Shortcomings وتجمع أوجه القصور هنا ما بين عدم كفاءة الأداء، وما بين عدم صحة النتائج، وقد يأتي ذلك نتيجة:

- عدم توافر التجهيزات المطلوبة والمسمئلزمات والمستهلكات بالقدر المطلوب، وفسي الوقست المناسب.
- خلل بعض الأجهزة، وعدم معايرتها وصيالتها بالصفة الدوريسة المقررة، وبالتسائي فسساد الوحدات المستخدمة في إجراء التحاليل.
- الجهل بأسلوب التعامل مع الأجهـزة، خاصـة الحديث والمعدد منها، سواء من الهيئة الطبية أو القنية.

ويعالج نلك من خلال الحرص على:

- الاستمرارية في توفير الاحتياجات، وتدبير الموازنات اللازمة لذلك، ويقترح تجنيب جـزء من موارد المعامل لتغطية أية احتياجات تقصر في تدبيرها إدارة المستشفى.
- عقد الدورات التدريبية، من خلل برنامج التعليم المستمر، والتسدريب النساء الخدمة للعاملين بخدمات المعامل.
- متابعة التطورات العلمية والتكنولوجية، وتوفير الأجهزة الحديثة والمتقدمة في مجال التحاليال الطبية.

وإن من أهم وسائل عسلاج أوجسه القسمور، سواء المهنية أو الإدارية أو المادية، والتغلب على معوقات إدارة خدمات المعامل، وتتمثل في "استخدام الكمبيوتر فسي خدمات المعامل" Updated "Computerization in Lab Services ويعتبر ذلك إضافة جديدة لتحسين الخدمسة، وذلك من خلال استيفاء، وتوفير ما يلي:

- سرعة إدخال بيانات المرضى، واستيعاب أكبر عدد من هذه البيانات، وإمكانية حسوها بطريقة أكثر سرية.
- الاستفادة من الحيز الذي كانت تشغله السجلات الورقية بالمعمل.
- سهولة الحصول على أي بيانات سابقة بدقة أكبر، وسهولة أكثر، تسهل إعداد الإحصاليات.
- تخزين بسرامج طسرق الفحسوص المعطيسة، وإجراءات الجودة والنظم المتبعسة بالمعسسك؛ للرجوع إليها عند الحاجة.
- تقليل نسبة خطأ العنصر البشري والالتباس، الذي قد يحدث في التقرير المعملي.
- سهولة تداول البيانات بين المعامسل والإدارات الخدمية التنفيذية الطبيسة، وإرسسال التقريسر المصلى في الحال، وطبعه في نفس الوقت.
- إمكانية الدخول على شبكة الإنترنت؛ للحصول على الجديد في الطب المصلي.

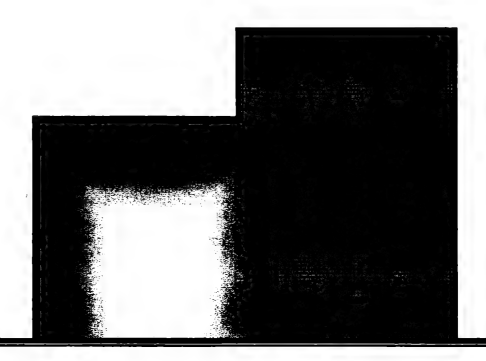
🔳 التطوير – خدمات المعامسل؟

Lab. Services Innovation
إن التطوير في خدمات المعامل هـ و مطلب
أمامي؛ حيث لا يقف التطور التكنولوجي في طرق
وأماليب التحاليل الطبية عند حد معين؛ الأمر الذي
يمنتزمه ويحتاج إليه كافة الخدمات الطبية الأخرى
بالمستشفى، وبالتالي يكون التطوير احتياج دالـم؛
للوصول إلـى تحقيق الأهـداف المرجـوة مـن
المستشفى، وتعمل الإدارة دالمـا علـى إنجـازه،
ويتنوع تطوير خدمات المعامل، مـا بـين الـنظم

الحديثة والتجهيزات الحديثة، التي تتجدد يومًا بعد يوم، وفي هذه المرحلة ظهرت بعض النماذج التطويرية لخدمات المعامل منها، نظام البار كود Bar Code ... أجهزة التحاليل التلقالية Auto Artificial ... قالمة الذكاء الصناعي Intelligences .. قلب التحليل المركزي .. قلب المعمل الرئيسي Central Lab — Core Lab

التصحيح الأوتوماتيكي Auto Validation .. الأنابيب المظلة Vacuation Tube ..

ويتم تطوير خدمات المعامل من خلال تطبيق معابير الجودة الشاملة، ومعابير مكافحة العدوى، ومعابير اللوجستيات الصحية؛ لتحقيق شعار .. التشخيص اللقيق أساس العلاج الفعال ا Diagnosis, Basic for Effective . Treatment



أهمية مهنة الطب عند الحق سبحانه وتعالى .. ارتقت بها إلى القدسية وذاك تراث موغل في القدم .. حصيلة المهنة في أدوارها المبكرة، والأزالت حريصة عليه حتى الأن .. فقد اتفقت كل الأديان أن من شروط الشفاء في الدنيا .. أن يكون الإنسان مستعدًّا للأخرة.

المدخل السابع والثلاثون

إدارة خدمات بنك السدم BLOOD BANK SERVICES ADMINISTRATION

توطنة:

مفهود خدمات بنك السدم

Blood Bank Services Concept ربعتبر بنك الدم من الوحدات الحيوية بالغمة الأهمية بالنسبة لكل مستشفى؛ حيث لا يمكن تصور وجود مستشفى يعمل بكفاءة دون وجود مصدر للدم ومكوناته & its Components بفي واحتياجات المرضى داخل المستشفى، وقد يكون هذا المصدر داخل المستشفى أو في مستشفى قريب، أو مركز دم متخصص قريب من المستشفى.

ونظرًا لحساسية نشاط بنوك الدم، وتعلقها بنقل أمراض من شأنها تعريض حياة المسريض للخطر، وتعلقها كذلك بمخاطر نقل الدم الخطأ - فقد قامت وزارة الصحة بتشكيل مجلس مراقبة عمليات السدم Blood Donation Board ، وكذلك إنسشاء الإدارة العامسة لبنوك السدم ومسشتقاته عسام ١٩٧٥ Blood Bank ١٩٧٥ وتشكيل اللجنة القومية العليا للتطسوع بالسدم عسام ١٩٨٠ المعانمة العليا التشكيلات الإدارية هدفها تنظيم عملية التبسرع ونقل الدم، ووضع الضوابط الحازمة لإدارة هذا النشاط.

خدمات بنك السدم المحددات التعريفية

- خدمات بنك الدم: شعارها "قطرة من دمك تعني
 حياة أي صلة رحم من بني الإنسان".
- خدمات بنك الدم: يجب توافر مصادرها لكيل خدمة طبية تقدم على أي مستوى داخيل وخارج المستشفيات.
- خدمات بنك الدم: تجمع بين مخاطر نقل العدوى، ومخاطر نقل الدم الخطأ.
- خدمات بنك الدم: ترتبط كفاءة الأطباء بها،
 بالقدرة على تجنب مخاطر نقل الدم الخطأ.
- خدمات بنك الدم: احتياج حيوي، يجب توفيره،
 وتقديمه للمواطنين بأسعار رمزية.
- خدمات بنك الدم: ليست تجارة، بل هي حفاظ على حياة المرضى.
- خدمات بنك الدم: تخصصع لمحددات قوصة السلامة الصحية من الإدماء والتداول وفصل المشتقات وحفظها، وإجراءات طلب الدم وتسليمه حتى عملية نقل الدم.
- خدمات بنك الدم: هي خدمات الضمير واليقظة والرقابة الذاتية.
- خدمات بنك الدم: يجب أن تتكامل مع خدمات المعامل تكاملا مهنيًا إداريًا فنيًا وظيفيًا تقنيًا مهاريًا، بمرونة ودقة كافية، وحرص شامل.
- خدمات بنك الدم: توظیف الترابط بین الوحدات الإداریة والوظائف التخصصیة المتوافرة؛ من أجل الأداء الكفء، والإنجاز الدي لا يقبل الخطأ (التنظیم الإداري = التنظیم الوظیفی).
- خدمات بنك الدم: تتم مباشرة مسع المستفيد منها، بناء على طلب الهيئة الطبية.
- خدمات بنك الدم: نجاحها يعتمد على تدبير الاحتياجات، وتسوفير الموازنات، وتفعيل الرقابة الوقائية داخل وخارج المستشفى.
- خدمات بنك الدم: تطبق وظیفة التسمیق والرقابة من السیطرة من وظائف الإدارة.

أهداف تدريبية بحثية:

Training Research Objectives تدريب الطلاب على المستويات المختلفة وهيئة التمريض وبعض المواطنين على طرق الإنماء، وحفظ الدم، وكذلك توفير العينات المناسبة للباحثين في مجالات أمراض الدم، سواء أكانت هذه البحوث محلية أو قومية، وكذلك عمل الدراسات على نسسب الإصابة لدى المواطنين والمتبرعين بالأمراض الفيروسية بالدم، وغيرها.

العلاقات الداخلية - خدمات بنك الدم:

Blood Bank Internal Relations خدمات بنك السدم خسدمات تكميليسة لخسدمات المعامل، وترتبط بها ارتباطاً وثيقًا، وهذا الارتبساط ارتباط تكاملي فني.

محور الارتباط الأفقي (طبي خدمي): Horizontal Axis Correlations (Medical Services)

ترتبط خدمات بنك السدم بالخسدمات الأخسرى بالمستشفى، مثل الاستقبال والطوارئ والعمليسات الجراحية والقسم الداخلي، حيث تمثل خدمات بنسك الدم بالنسبة لهذه الخدمات موزعًا للدم حسب احتياج الحالات الموجودة بكل وحدة.

محور الارتباط الرأسي (إداري خدمی): Vertical Axis Correlations (Administrative Services)

وترتبط خدمات بنك السدم بخدمات إدارة المستشفى المختلفة، التي تسوفر لها الإمكانيسات المادية؛ لسهولة العمل، مثل إدارة المسواد، وإدارة الشنون المالية، والإدارة الهندسية، وإدارة التعقيم المركزي.

تاثير خدمات بنك الدم على الربحية:

Blood Bank Profitability تعتبر خدمات بنك الدم من الوحدات الإيرادية، وإن كان البعض يعتقد أن خدمات بنك الدم، يجب أن تقدم بالمجان، إلا أن خدمات بنك الدم تحقق نوعين من الإيرادات.

التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability

تتمثل في أنه يجب أن تقدم هذه الخدمات بمقابل
من المريض أو من ذويه أو من التأمين الخاص به،
من خلال بيع أكياس الدم، حيث يتم تغطية تكاليف
قيمة الدم ومشتقاته، التي تتحملها المستشفى في
بعض الحالات بصفة مادية أو رمزية من المرضي

اهداف خدمات بنك الدم:

Blood Bank Services Objectives

أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives
وهذه هي أهم أهداف خدمات بنك السدم،
وتقدم على مستويات ثلاثة:

- اهداف علاجية تعويضية: بغرض توفير الدم ومشنقاته لحالات أمراض الدم، وتقدم غالبًا في القسم الداخلي Replacement Blood
- أهداف علاجية حيوية: بغرض توفير السدم ومشتقاته لحالات النزيف الحاد، وتقدم غالبًا في الاستقبال والطوارئ، وبعسض حسالات العمليات الجراحية

.Vital Blood Therapy

اهداف علاجية تكميلية: بغرض توفير الدم ومشتقاته لحالات الجراحة الكبيرة، التي قد تمنازم نقل الدم، وتقدم في جناح العمليات الجراحية

.Complementary Blood Therapy

أهداف وقاتية:

Preventive Objectives
في مجال تحقيق شروط السسلامة
الصحية Safety Health داخل المستشفى،
حيث تعبر خدمات بنك الدم من الخدمات، التي
تستحوذ على الاهتمام الكبير في التقصي عن
العدوى Infection Source في المتبرعين،
وتخلا الإجراءات الطبية لمنع انتقالها للمرضى
أو للهياسة الطبيسة، ونلك باتباع السضوابط
والإجراءات في عمليات الإدماء والنقل.

أهداف بيئية اجتماعية:

Social Environmental Objectives من خلال قيام إدارة خدمات بنك الدم، بتظيم حسلات التبرع بالسدم Blood Donation، في المجتمع والبيئة المحيطة بالمستشفى، ويعد ذلك عملا خدميًا عامًا، تقوم به إدارة المستشفى، بالتسميق مسع الإدارة المختصة (خدمات بنك الدم)، والسلطات المحلية المتواجدة بمنطقة المستشفى، وكذلك من خسلال التعاون مع بنوك الدم الأخسرى، والمستشفيات المحلية التي تطلب المسماعدة في الإمسداد بالسدم أو مشتقاته.



المكان، بحيث يكون قريبًا من مدخل المستشفى، بحيث يسهل دخول المتبرعين إليه.

Space Use: المساحــة

يراعى توفير المساحة المناسبة، بحيث تتوافق وتصميم بنك الدم، بما يتسمع للوحدات الخدميسة المختلفة، مثل الإدماء والمعمل وحجرات الكشف وخلافه.

التوسعات المستقبلية:

Future Expansions يراعى المساحات التي تلزم للتوسيع المستقبلي، خاصة في توفير الأماكن التي قد تلزم لاستيعاب ثلاجات حفظ آلية، أو توسعات في المعمل وخلافه.

الخدمات الأساسية :Basic Services يجب أن يراعى عند التخطيط تسوفير الأمساكن المستقلة بالخدمات الأساسية، والتي تشمل عملية الإدماء، وعملية تحديد الفسطائ، وعملية فسصل المكونات، وكل من هذه العمليات تحتاج إلى التجهيزات المختلفة، ويجب أن تكون هذه الوحدات وحدات إدارية منفصلة؛ بما لها من خدمات سسواء فنية أو إدارية.

الخدمات المعاونة:

Supportive Services ويجب أن يتم توفير كافة الإمكانيات المكانية المحانيات المكانيات المكانيات المكانيات المثلثة التي تحتاجها خدمات بنك الدم، مثل خدمات التسجيل من التسرقيم والفهرسة، وتدوين بيانات قرب الدم، التسي يستم تداولها أو فصل مشتقاتها أو حفظها، وهذه الخدمات لها أهمية خاصة، فيما يتعلق بتداول كميات الدم، ما بين الإدارة المعنية والإدارات الأخرى بالمستشفى، وسلامة توافرها وحفظها مقدمًا يعني الحفاظ على حياة المرضى.

الخدمات التكميلية الترفيهية:

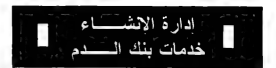
Complementary Luxury Services حيث يجب تـوافر أمـاكن خاصـة لاسـتقبال المتبرعين، ومعاملتهم المعاملة الإنسانية الكريمـة، وصرف حقوقهم المادية أولا بأول، وكـذلك تـوافر مكان مناسب لتسليم المتبرعين المتطوعين المقابـل العيني، مثل وجبات اللبن أو البسكويت، أو غيرها.

وتزداد القيمة المسددة من المرضى، عندما يكون الاحتياج لإحدى فصائل السدم النسادرة أو إحدى المشتقات التي يصعب توافرها، وهكذا يتحقق للإدارة عائد مجز من حصيلة البيع بعد إضافة هامش الربح، السذي غالبًا ما يكون بسيطًا، وفي مقدرة المحتاجين، كما أن بنك الدم يمكنه تحقيق ربحية مباشرة، من خلال إجراء المعمل الداخلي للبنك، مثل تحديث المعملية المرتبطة بخدمات بنك الدم في المعمل الداخلي للبنك، مثل تحديث الفصائل الدموية، وإجراء اختبارات الإسدز، والالتهاب الكبدي الوباقي.

التأثير على الربحية غير المنظورة: Intangible Profitability

وذلك من خلال معاملين؛ الأول: تبرع أهالي المرضى بكميات من الدم التسي قد يحتاجها المريض كلها أو بعض منها، وفي الحالتين يسدد المريض مقابل ما يقدم إليه من خدمات، وذلك يعد ربحية غير منظورة، كما أن خدمات بنك الدم قد تستخدم الفائض من هذا التبرع لمريض آخر بمقابل مادي، وذلك يعد ربحية غير منظورة.

والمعامل الثاني: ذلك الذي يتحقق بمدى نجاح الخدمات الطبية الأساسية بالمستشفى، لتوافر الدم المطلوب في الوقت المناسب وكفاءة العاملين في تقديم الدم بالطريقة الصحيحة بما لا يسبب أية مصضاعفات للمرضى وبهذا المعامل يتوافر لدى المستشفى مقومات ربحية أخرى تحتسب من الربحية غير المنظورة.



Blood Bank. Services Construction

الاسس الهندسية - إنشاء خدمات بنك الدد: أ

Blood Bank Engineering Basis

الاعتبارات الواجب توافرها عند إنسشاء الوحدة:

الموقع Location:

يراعى أن يتم اختيار موقع بنك الدم، بحيث يسهل الوصول إليه من قسم الطوارئ والعمليات أو الاقسام الداخلية، كما يجب أن يراعى تصميم

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications ويراعي أن يستم التمسمك بالمواصفات الهندسية الفنية، التي يضعها الخبراء في التعامل مع بنوك السدم، والتي يجبب ألا تقل عن المواصفات الهندسية الفنية لإسشاء المعامسل، ومن أهمها المواصفات التي توفر المبيطرة على التلوث، وتمنع نقل العوى، كما يجب تجهيز المكان بمواصفات التهوية السليمة، وتجهيز المكان بالطاقة الكهرباتية اللازمة والطاقة الكهرباتية اللازمة والطاقة المعان بالاسمام المستشفى، واستخدام وحدة الحاسب الآلي المركزي؛ لتدوين وحفظ كافة المعلومات عن الدم المتسوفر وفسسائله ومسشقاته، وأسسماء المتطوعين، إلى غير ذلك من المعلومات الواجب ته احدها.

الطاقات والتجهيزات ﴿ خدمات بنك الصدمان

Blood Bank Human Resources and Equipment

الوسائل المستخدمة لتقديم الخدمة تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية:

Blood Bank Health Manpower Needs Estimation

وتشمل كل العاملين في بنك الدم، وتتحدد هدده الطاقات وفقا للمتاح من الأماكن والتجهيزات التي سوف تقدم الخدمات، مع مراعاة ساعات تقديم الخدمة، التي يجب أن تتوافر خلال الأربع والعشرين ساعة، ويتم تقدير هذه الاحتياجات من المهن الطبية، وهيئة التمريض والإداريين والعاملين، وعلى الأخص من أطباء بالولوجيا إكلينيكية (تحاليل طبية) .. لطباء مقيمين .. ممرضات .. أمناء مخازن ..

تقدير الاحتياجات من التجهيزات: Blood Bank Equipment Needs Estimation

وتشمل هذه التجهيزات كل ما يتطق باتواع الخدمات المختلفة، التي تقدم داخل خدمات بنك الدم، وهي تجهيزات معملية، يجب توافرها فسي كل بنوك الدم الرئيسية أو الفرعيسة، وعلسى الأخص: ثلاجسات بنك دم .. أجهسزة تحليسل فيروسات الإيدز الالتهاب الكبدي (أ، ب، س) .. معمل تحليل دم .. بنسشات .. دواليب حفسظ

مستندات .. معدات قوافل التبرع بالدم .. زجاجات قرب إدماء .. أسرة فحص إكلينيكي .. مكاتب واثاثات.

ويتم تحديد هذه الاحتياجات، سسواء أكانست لحتياجات فنية أو ملاية أو لاارية، وفقا للمتاح مسن مواقع، وموازنات، وفي ضسوء تحديد الأهداف الرئيسية لخدمات بنك السدم داخسل اطسار أهداف المستشفى .. هل تقتصر فقط على استقبال الدم من مصادره الخارجية، وحفظها لحين الاحتياج؟ ويشتمل بالإضافة إلى ذلك عمليات قبول المتطوعين، وإجراء عمليات التبرع بالدم.

تصميد السهيلات الطبية - خدمات بنك الددن

Blood Bank Medical Facilities Design

أسلوب تقديم الخدمة

دورة العنسة - السدم:

Blood Sample Circulation
ويحدد نظام دورة العينة في خدمات بنك السدم،
باختلاف المحدد الرئيسي لاحتياجات التعامل .. هسل
هو مستقبل الخدمسة أو المسريض (المتلقسي)، أو
المعطي للخدمة (متبرع)، ويجب توضيح الفرق بين
الاثنين .. المستقبل أو المريض (المتلقي) Blood
المتبرع)، Receiver مريض يحتاج إلى الدم كعلاج، والمعطي
(المتبرع) Blood Donator سليم معافى صحيح،
تتوافر فيه الشروط اللازمة للتبرع بالدم.

وهاتان العمليتان قد تكونان متزامنتين أو متلازمتين، وقد تكونان منفصلتين، تبدأ بلحدهم وتنتهي بالثانية، فقد يكون طلب نقل الدم مرحلة سابقة أو لاحقة على مرحلة التبرع بالدم، وإن كاتت كلاهما تمر بالمراحل المئة التالية:

- طلب الخدمة - الإعداد للخدمة - تقديم الخدمة - نتائج الخدمة - التقريس عن الخدمة.

• دورة العينة - نقل الدم:

Blood Transfusion

وهى حالة العينة (الدم) الخاص بالمستقبل، وهنا المريض ليس له دور محدد، أو نظام معين، إلا أنه متلق للخدمة؛ لحاجته إليها، وتتم هذه الدورة بالمراحل الستة المتعارف عليها:



التمريض بالقسم، مع استيفاء البياتات الخاصة بالدم المستجلب في المعجل الطبي.

مرحلة تقديم الخدمة .. الإجسراءات الطبية لنقل الدم:

Blood Transfusion Medical Procedures يتم تركيب السدم للمسريض بمعرفة الطبيب المعالج، وهذه مسئولية الطبيب المسئول عن نقسل الدم، والذي يجب أن يقوم بالكشف على المسريض؛ لقياس درجة حرارته وضغط دمه قبل استعمال الدم، ويجب عليه أيضًا التأكد من تاريخ الإدماء، وتساريخ انتهاء صلاحية الدم، وعليه أن يقف بجوار المريض طوال فترة نقل الدم، وتسجيل كل ملاحظاته على البطاقة المرفقة بالزجاجة.

مرحلة نتاتج الخدمة .. الملاحظة الإكلينيكية للمريض أثناء نقل الدم:

Blood Transfusion Clinical Observation

تتم ملاحظة المريض بصفة دائمة أثناء نقل الدم، وهذه مسئولية الطبيب المباشر للعلاج، وهيئة التمريض مسئولية مشتركة بالملاحظات الإكلينيكية، مثبل المضغط والنبض والأعبراض الإكلينيكية الظاهرية؛ كالعرق وتغير لون البشرة وبرودة القسم، وغير ذلك.

مرحلة التقرير عن النتائج .. تقرير الحالة الصحية للمريض بعد نقل الدم:

Blood Transfusion Reporting حيث يتم ملاحظة ردود الفعل التي قد تظهر أثناء نقل الدم، وتسجيل واستيفاء يسومي؛ لبيان حالات نقل الدم في السجل الخاص بقيد حالات نقل الدم بالقسم أو بالإدارة المختصة.

مرحلة تسليم نتائج الخدمة .. عرض نتائج نقل الدم على الاستشاري المختص:

Blood Transfusion Re-Consultation وفي هذه المرحلة يتم تجميع طلبات نقل السدم اليومية، والإجراءات المستندية التي تمت، والنتائج الإكلينيكية التي ظهرت مؤكدة بالفحوص المعمليسة، إن لزم الأمر، ويحرر ذلك من ثلاثة صور، تعتمد من رئيس القسم أو الاستشاري، ويحتفظ بالأصل بالقسم

• مرحلة طلب الخدمة .. تقريسر حاجسة المسريض للسدم Blood Transfusion Request

ويتم طلب الدم للمتلقى، بناء على طلب الطبيب المعالج أو الطبيب المسئول، الذي يقدر حاجة المريض من الدم، وهو الوحيد المصرح لله بطلب دم للمريض المقيم باحدى الأقسام بالإدارة الخدمية التنفيذية للخدمات الطبية، ويجب أن تصل جميع الطبات إلى بنك الدم بوقت كاف؛ لأن العثور على الدم المتوافق قد يحتاج إلى وقت طويل.

مرحلة الإعداد للخدمة .. إعداد المريض - استقبال الدم - حفظ الدم:

Blood Transfusion Patient Preparation

وتتم هذه المرحلة داخسل الإدارة الخدميسة التنفيذيسة (القسسم السداخلي)، أو العمليسات الجراحية، أو العاليسة المركسزة فسي خسدمات الاستقبال والطوارئ، حيث يتم التالي:

- يتم إخطار بنك الدم بالكمية المطلوبة، بأمر نقل الدم، أو تلفونيًا في حالات الطوارئ.
- يتم استحضار الكمية المطلوبة من الدم من بنك الدم.
- يتم تمليم عينة دم المريض، مع أمسر الإجراء؛ وذلك لمراجعة الطلب مع بياتات عينة الدم، بناء على الإخطار من الفني ببنك الدم إلى ممرضة القسم، بتوافر الوحدات المطلوبة، ويدون هذا الإخطار كتابيًا في الاتجاهين.
- وتكون هذه المرحلة مسئولية الطبيب المسئول ببنك الدم، والسذي يجب أن يراعي التأكد من نوع الفصيلة، ويقوم بعمل اختبار التوافق المباشر بين دم المعطي ودم المريض، وعليه في حالة جمع الدم ونقله للمريض، إتمام إجراء الاختبارات اللزمة، واستعماله فورًا، دون حفظه في الثلاجة.
- حفظ الدم بالثّلاجة الخاصـة بـالإدارة الخدمية التنفيذية، وهذه مسئولية هيئة

الطالب لعملية نقل الدم، وترسل صورة إلى بنك الدم، وصورة إلى المكتب المالي.

دورة العينة - التبرع بالدم:

Blood Donation

وهي حالة عينة (السدم) مسن المتبسرع أو المتطوع، وهنا المريض ليس له دور محدد أو نظام معين، وينصب الدور أسي التعاسل على المتبرع، والعينة الحاصل عليها منه.

مرحلة طلب الخدمة:

Blood Donation. Request المتعلوع ليس مريضًا، ويأتي بمحض إرادته المعبل متحدة، قد يكون منها طلب السدم، والمتطوع إما الأمباب إنسانية، مثل تبرع الأهالي والأقارب لنويهم في حالة العمليات الجراحية وغيرها، أو الأمباب اقتصادية، مثل الاحتياج المعدي لبحض الفنات، حيث يكون التبرع المتياريًا أو اضطراريًا .. فرديًا أو جماعيًا .. المتقبل أو بدون مقابل .. وفي كل الأحوال يستم المتقبال المتبرع، وتسجيل بياتاته في استمارة المستقبال المتبرع، وتسجيل بياتاته في استمارة وعلى الرغم من ذلك، فإن المتطوع يخصف وعلى الرغم من ذلك، فإن المتطوع بمعرفة وجراءات محددة، ونظام معين، موضوع بمعرفة المهنولة، ويتم اتباعه للتعامل مع المعناء.

مرحلة الإعداد للخدمة:

Blood Donation Sampling and Coding

يتم استقبال المتبرع، والتأكد من مسلمته، وذلك من خلال استيفاء شروط التبسرع بالسدم، وهي:

- يجب أن يكون معروقا، ويحمل بطاقة شخصية.
- ألا يقل عمره عن ١٨ سنة، ولا يزيد عسن 6 سنة.
- ألا يقل وزنه عن ٦٠ كجم للنكور، و٠٠ كجم للإنك؛ وذلك للحصول على ٠٠٠ سم.
 - ألا تقل نسبة الهيموجلوبين عن ٨٠ %.
- أن تكون قراءة ضغط الدم في المتوسط ما بين ١٠٠/١٦٠ - ١٠٠/١٦٠
- الفحص الطبي، والتأكد من الخلو من الخدد الأمراض، مثل الزهري السمل الفدة الدرقية الملاريا السمكر الريو القلب الكلي.

- لا يجوز قبول التبرع من المعيدات في أثناء الحمل أو الرضاعة أو الحيض.
- لا يجوز قبول التبرع للجنسين بعد العمليسات الجراحية الكبرى، إلا بعد مرور ٦ شهور مسن العملية على الأقل.

وبعد التأكد من معلامة المتبرع يستم تسمعهل بياناته على كيس الدم، موضعاً تساريخ الإمساء، وتاريخ انتهاء الصلاحية والرقم المعطمل.

مرحلة تقديم الخدمة: وتشمل مرحلة الإماء - تحديد فصيلة الدم - فصل مكونسات الدم.

Blood Donation Medical Procedures

- عملية الإنماء Blood Withdrawal:
- تتم تحت إشراف طبيب متمرس في المركز المخصص لذلك في بنك الدم، ويمكن عند الضرورة استعمال أملكن وقتيسة، تتوافر فيها جميسع الأدوات والأجهسزة اللازمسة لراحة المتطوعين وسلامتهم.
- ويكتب بعد فحص المتطوع إكلونوكيًا بطاقة تحديد الفصيلة، ويدون نفس السرقم على بطاقة كيس الدم.
- تبدأ عملية الإنماء بتطهير الذراع المحسد التبرع والمتابعة الدقيقة المتطوع التساء محب الدم تحت إشراف الطبيب، والدقة في ملاحظة وقت الإنماء، الذي لا يجب أن يزيد عن عشرة دقائق، ولا يحتاج المتبرع لأكثر من كوب عصير أثناء الإنماء، وتوفر له الراحة لمدة ١٠ دقائق بعد الإنماء.
- ويخلط الدم عند الإلماء بحركة دائسرة عكمية مع المحلول المائع للتجلط.
- ثم يختزن السدم بين درجتي ، ، ٦ م وعد نقله من مكان لآخر، يجب أن يستم ننك في ثلاجات تحفظ حسرارة السدم بين درجتي ؛ - ، ١م.

تحديد فيصيلة السدم والاختبسارات السسيرولوجية & Blood Grouping Serological Tests:

عند عملية الإنماء يجمع جزء من الدم المتبقي في جهاز الإنماء في أتبوية ترسسل إلى المعسل؛ لتحديد الفصيلة، وعمل اختبسارات الكشف على فيروسات الإيدز والالتهساب الكبيدي B A ، C ، B ، A ويوضع الدم المتبقى من جهاز الإنماء في زجاجسة صغيرة، يحكم الصاقها مع القرية المخصصة لنقسل



- · نوعيات الدم المتوفرة ومشتقاته.
- استيفاء بيان الأعمال المؤداة في بنك الدم.
- عمليات التبرع التي تمت بناء على طالبيها، مع توضيح تاريخ الإجراء والمطابقة لفصيلة الدم واسم الطبيب المشرف، ويتم التوقيع على هذه البيانات بمعرفة الفنى المختص.
- تحفظ البياتات في السجلات الخاصة التي تبين الرصيد: الوارد من المتبرعين .. الوارد من البنوك الأخرى .. المستهلك .. المرتجع.

مرحلة تسليم نتائج الخدمة:

Blood Donation Distribution ويتم وزيعه على الأقسام المختلفة، باتخاذ الإجراءات التي تصمن سلمة وصول الدم إلى مستحقيه بالإدارات الخدمية التنفيذية للخدمات الطبية الأماسية والتخصصية.

🔃 وسائل التعرف - خدمات بنك السدم: "

Blood Bank Location Identification

إن التعرف على خدمات بنك الدم لا يسشكل صعوبة، إذا ما تم توافر السشروط الأساسية عند الإنشاء، من حيث اختيار الموقع والمكان، وتستخدم العلامة المميزة لبنوك الدم، وهي عبارة عن قطرة دماء وبجوارها أنبوبة اختبار، عند المدخل الرئيسي لبنك الدم.

كما يتم التعرف بواسطة الأسهم الإرشادية التي توجه المترددين منذ دخولهم المستشفى إلى المكان المقصود، أما التعرف على الخدمات داخل بنك الدم فهو أمر سهل ومتعارف عليه من المترددين، خاصة إذا كانوا من المتطوعين المثقفين، ولكنه يجب أن يكون هناك علامات توضح الحدود الفاصلة بين تعاملات المتطوعين مع العاملين الفنيين في أماكن تعاملات المتطوعين مع العاملين الفنيين في أماكن أشارات بمنع الدخول إلى المناطق التي تستم فيها العمليات الفنية بمعرفة الفنيين وحدهم، مثل التحليات الفنية بمعرفة الفنيين وحدهم، مثل التحاليل، أو فصل مكونات الدم، أو أماكن حفظ الدم.

الدم؛ وذلك لاستخدام الدم الموجود فيها لعمل التوافق المباشر، هذا ويتم في البنوك المتطورة والمتوافر فيها الأجهزة الحديثة، مثل جهاز الإليزا (ELISA)، عمسل تحديد الفسصيلة والاختبارات السيرولوجية قبل عملية الإدماء؛ توفيرًا لقرب الدم والمجهود؛ حيث لا يقبل إلا الدم المعليم.

فصل مكونات السدم:

Blood Components Separation يتم نلك بفصل البلازما بواسطة أجهزة الشفط الحديثة، مع مراعاة ألا يزيد عمر الدم المراد فصله عن سبعة أيام، ويتبع عند التحضير كل التطيمات المتبعة عند نقل الدم.

مرحلة نتائج الخدمة: وتشمل تخزين الدم ومشتقاته.

Blood Donation - Storage

- يتم تخزين الدم في الثلاجات الخاصة بذلك عند درجات الحسرارة المعينة، ويجب أن يراعى أن مدة تخزين الدم لا تزيد عن ٣٠ يومًا مسن الإدمساء في حرارة ٤-٦°م.
- يتم إعداد بطاقة لكل وحدة من وحدات الدم قبل تخزينها.
- تدون بياتات الإدماء في دفاتر خاصة، يحدد بها الفصيلة، وتاريخ سحب الدم، والمصدر، والنوع، وتاريخ انتهاء الصلاحية، وشهادة خلوه من الأمراض المعدية.

وبعد إجراءات التخفرين يكون الدم جاهزا للنقل للمرضى، بناء على الطلبات السواردة من الأقسسام المختلفة أو الأخصائيين.

مرحلة تقرير نتائج الخدمة:

Blood Donation Reporting

في هذه المرحلة يكون الدم المتحصل من المتبرع قد توافر بطريقة صحيحة سليمة وآمنة، ويصبح صالحًا للاستخدام بمعرفة المتلقسي أو المريض.

ويعني تقرير النتائج هذا تـوافر البياتـات التالية:

- كميات الدم المتوفرة، والفصائل المختلفة منه.

Blood - Blood Bank Physician Bank Key

طبيب بنسك السدم:

ان طبيب بنـ الـــدم Blood Bank Physician المؤهل بخبرات مجال نقل السدم، مهما كاتت درجته العلمية هو مفتاح خدمات هذه الإدارة؛ خاصة أنه بخبراته المكتسبة ومهاراته المتوقعة، يكون قادرًا على التعامسل مسع دورة (العينة) نقل الدم، سواء لمتلق أو متبرع، وأنسه بحكم خبرته يكون قادرًا على التعامل مع عينات الدم في مختلف مراحلها، ويجب أن يتسم طبيب بنك الدم بسمات الشخصية المعوية التي يمتلئ قلبها بالرحمة والمودة؛ لأنه يتعامل في كلتسا الحالتين، سواء مع المتلقي أو المتطوع مع مريض أو متبرع، وكلاهما في احتياج، سـواء في احتياج صحى أو في احتياج مادي، وهكذا يجب أن يكون معاملات الإنسانية متوافرة لديه، وبحيث ألا تطغى على المعاملات الصحية أو الفنية، فيكون ذا ضمير يقظ لا يقبل التبرع من متطوع مريض تحت إلحاح الاحتياج المادى.

إدارة التشغيل خدمات بنك السدم

> **Blood Bank Services Operations**

أسس ادارة التشغيل - خدمات بنك الده:

Blood Bank Operations Basis

تأمين مواقع الخدمات:

Blood Bank Services Location Insurance

بمراجعة تقدير الاحتياجات ومدى توافرها مع المتاح حاليا، بحيث تكون مواقع الخدمات ببنك الدم قد تم إعدادها بالشكل النهائي اللاسق لاستقبال المترددين، وبحيث يكون قد تم تنفيذ كافة المواصفات الهندسية الفنية، كما يتم تأمين كافة الإجراءات اللازمة للتنسيق مع الأقسام التي يتصل عملها بخدمات بنك الدم داخل المستسشفي وخارجها.

تأمين الاحتياجات من القوى البشرية والتجهيزات:

Blood Bank Health Manpower and Equipment Needs Insurance

ونلك من حيث مراجعة تقدير الاحتياجات من القوى البشرية، في ضوء الأعداد التي تم توظيفها، والعمل على تغطية أى قسصور، وتسوفير الأفسراد اللازمين لأداء الخدمة في إدارة بنك السدم، وكسنلك مراجعة التجهيزات اللازمة للتشغيل في ضوء ما تم تدبيره، والعمل على توفير النواقص قبل البدء فــى التشغيل الفطى.

تأمين القواعد الحاكمة لخدمات بنك الدم: **Blood Bank Patients Governing** Rules

وتشمل القواعد الحاكمة في المعاملات التالية: ضوابط معاملات الأمان Safety: **Factors**

وتشمل القواعد الصحية للتبرع بالدم، من تحديد شروط قبول التطوع والفحص الطبى السلارم قبسل إجراء التبرع بالدم.

ومن أهم القواعد التي تحقق معاملات الأمان في استخدام الدم هي:

- الا يزيد عمر الدم المراد فصله عن ٧ أيام.
- والا تزيد مدة التخرين عن ٣٠ يومنا من الإلماء.
 - أن يحفظ في درجة حرارة ٤-٦°م.
- أن ينقل في ثلاجات درجة حرارتها ٤-١٠°م.

ضــوابط المعـاملات الإسسسانية Humanitarian Factors: وتسشمل القواعد الصحية لنقل الدم، وهي تلك المقصود بها خدمة المرضى، وتحقيق سلامة المريض، ليس فقط فسي توافر الدم المطلوب ومشتقاته بصفة دائمة، ولكن كنلك بالملاحظة الإكلينيكة للمريض أثناء نقل الدم.

ضيوابط المعساملات الاستصالية Informative Factors: وتسشمل القواعد الصحية لمنع التلوث ونقل العدوى، والتسى تسضمن سلامة لجراءات الحصول على الدم ونقله، وتشمل:

التنظيم الإداري - بنك الدم (الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها)

Blood Bank Organizational Administrative Structure

السمات الإدارية - بنك السدم

Blood Bank Administrative Traits يخضع التنظيم الإداري لبنوك الدم للقواعد الموحدة التي يصدر بسشاتها القدواتين واللدوات المنظمة على مستوى الدولة، والتي يعمل بها كمل من القطاعين الحكومي والقطاع الخاص، ويقوم هذا التنظيم على الشكل الهرمسي؛ بدايسة مسن النظام الرئيسي، ثم الأنظمة الفرعية، شم الأنظمة تحست الفرعية، وهكذا فنجد أن مركز الدم الرئيسي يتصل بمراكز الدم الفرعية، والتي بدورها تتصل بمراكز الدم الفرعية، والتي بدورها تتصل بمراكز الوالم، ويشمل كل مركز من هذه المراكسز أو الفروع مكونات الخدمات الفنية والإدارية ،التي تلزم صلحيات ومسئوليات في الحدود التي تنص عليها اللواتح المنظمة.

الهيكل التنظيمي الادارى - بنك السلدم:

Blood Bank Administrative Organizational Structure

يتم تحديد نوع الوحدة الإدارية التي تتوآجد بالمستشفى وفقا لنوع المستشفى وحجمها وحجم خدمات الدم المطلوبة منها، سواء لها أو لغيرها من المنظمات الصحية والمستشفيات المجاورة، وقد تكون المستشفى بحاجة لتشغيل مركز دم رئيسي، إلا أنه نظرًا لوجود بنك دم يجاور المستشفى في الموقع، فيكون من الأفضل تشغيل مركز دم فرعى.

وتقسم الوحدات الإدارية (مراكز السدم) طبقاً للوظائف التي تقدمها إلى المراكز التالية:

بنك الدم المركسزي:

Central Blood Bank

يتبع البنك المذكور مدير السنفون المصحية بالمحافظة، وتقدم خدماته للمستشفيات الكبيرة الحكومية أو القطاع الخاص، ويتفرغ لإدارت طبيب بالثولوجيا إكلينيكية، ويتولى البنك المركزي الاختصاصات والمسئوليات التالية:

- استعمال لاست لمرة واحدة، واستعمال الأنابيب البلاستيكية والأقماع والسرنجات، وتطهيرها وحرقها.
- تطهرسر وغسسول وتعقسهم السشرائح الزجاجية، والأدوات المسستخدمة فسي التحاليل والاختبارات.
- أستخدام الجوانتيات غير القابلة للإعادة، والتخلص منها.
- جمع المستنزمات المستخدمة من الفظن والشاش والبلاستر وغير نلك، والتخلص منها وحرقها.

ضــوابط المعـاملات الإداريـة Administrative Factors: وتشمل القواعد الحاكمة التخطيطية لبنـوك الـدم، وهـي تلـك القواعد التي تحكم التخطيط لتوافر الـدم تحـت الطلب وعند الاحتياج، ويتحقق ذلك مـن خـلال التاكيد على:

- اقتراح السياسات والخطط اللازمــة لجمــع وتخزين وتوزيــع الــدم ومــشتقاته علــى مستوى جميع اقسام المستشفى؛ لتقريرهــا والعمل بها.
- تعميم الشروط اللازم توافرها في مصادر الدم (المتبرعين) على كل العاملين، ومتابعة تنفيذها.
- افتراح برامج حملات التبرع بالدم، وخطط توعية المواطنين للتبرع بالدم، وتنظيم هذه الحملات.
- إعداد مشروع ميزانية بنك السدم، وخطسط تطوير الخدمات، ومتابعة تنفيذها.
- تعميم اللواتح الداخلية التي تنظم العمل داخل مراكز الدم المختلفة.

تامين الرقابة على الخدمات:

Blood Bank Services Control Insurance

وذلك بالتأكد من الأسلوب الأمثل للرقابة، ومراعاة الجدية في تطبيقه وتنفيذه، مع أهمية المام كل العاملين بقواحد التوجيه والرقابة في أداء خدمات بنك الدم، وعمل الإحسانيات الدورية؛ لتقييم الخدمة، وعرض المشكلات التي تعترض التنفيذ على الإدارة الطيا بالمستشفى.

- جمع الدم داخليًا وخارجيًا في دالسرة عمله المخصصة له، بمعرفة مجلس مراقبة عمليات الدم.
 - عمل فصاتل الدم للمواطنين.
- بداد مراكز تخزين الدم بالدم الساترم،
 سواء عن طريقه، أو عن طريق مراكز
 الدم الفرعية.
- تجميع الدم الذي قارب على انتهاء صلاحيته من المراكز التابعية لمه، وإرسالها إلى مركز مشتقات البلازما بالهيلة المصرية للمستحضرات الحيوية واللقاحات.
- الاحتفاظ بمنجلات وأسماء المتطوعين وعناوينهم من نوي الفصائل النادرة في المنطقة المحددة له.
- تقديم خدمات علاجية لعسلاج أمسراض الدم.
- القيام بالبحوث وحل المشكلات القنية الخاصة بالدم.

بنك الـــدم الفرعــى:

Derivative Blood Bank

يتولى إدارة المركز طبيب تخصص

المستشاوجيا إكلينيكية (متفرغ)، ويقدم خدماته

المستشاوات متوسطة الحجم، سواء الحكومية أو

القطاع الخاص، ويتولى المركز الفرعي

الاختصاصات الآتية:

- جمع الدم دلخليًا وخارجيًا في دائرة عمله المخصصة له بمعرفة مركز الدم الرئيسي.
 - عمل التحاليل اللازمة المتخصصة.
 - عمل فصائل الدم للمواطنين.
- يجوز للمركز الفرعي فصل مكونسات السدم، إذا تسوافرت لسسه الأفسراد والإمكانيات، ووجدت الحاجة لسنك.
- للجوء إلى مركز الدم الرئيسي في حل المشكلات التي تعترضه.

مركز تخزين السدم:

Blood Store Center يتولى إدارة المركز طبيب لـــه خبرة فـي يتولى الدم، ومعـه ممرضـتان مــدريتان علــي

- نشاطات بنوك الدم، ويقدم خدماته المستشفيات المتوسطة أو الصغيرة الحكم، سواء أكانت حكومية أو قطاع خاص، ويتولى مركز تخزين الدم الاختصاصات الآتية:
- جمع الدم دلخليًا فقط، وعلى ألا يسمتخدم هذا الدم إلا بعد إرسال عينات منسه إلى مركز الدم الرئيسمي أو الفرعسي، أيهما أقرب؛ لعمل التحاليل السيرولوجية اللازمة وإخطاره بالنتيجة.
 - عمل فصائل الدم للمواطنين.
- الاحتفاظ بمخزون من الدم الوارد إليه مسن المركز الرئيسي أو الفرعي.

■ التنسيق بين الوحدات - بنك الـــدم:

Blood Bank Organizational Unites Coordination

ويتم التنميق بين هذه الوحدات الإدارية، مسن خلال ارتباط المحور الأفقي، وكذا المحور الرأسسي لخدمات المستشفى، حيث يربط بينها وبين الخدمات الإدارية الرئيسية بالمستشفى، وكذلك الخدمات الطبية الأساسية والمعاونة بالمستشفى.

النّنظيم الوظيفي - خدمات بنك السدم (التوصيف الوظيفي والعلاقات بين المستويات):

Blood Bank Functional Organization Structure

السمات الوظيفية - بنك الـــدم:

Blood Bank Functional Traits

يتسم التنظيم الوظيفي لخدمات بنك الدم، بأن له
نوعًا خاصًا من التأهيل، فكل الوظائف لابد أن يكون
لها من الدراية والعلم والخبرات المهارية ما يؤهلها
للعمل في بنوك السدم، وهذا أمر يجب تعميمه
على العاملين في وظانف خدمات المعامل؛ حتى
يمكن إحلالهم عند اللزوم.

ولما كاتت هذه الخبرات كلها تنصهر في مجال عمل واحد، فإنه يستلزم لها نظام فعال؛ للتأكد مسن وصول الخدمة بالكفاءة المطلوبة، ولا يتأتى ذلك إلا بعد أن يتوافر مناخ التعاون والتكامل والمرونة بين كل العاملين بخدمات بنك الدم وخدمات المعامل فسي المستشفى، بصرف النظر عن موقعهم الوظيفى.

ويناط بهم:

القيام بعمل التحاليل الخاصة بقصائل السدم، والتحاليل الميرولوجية، وعمل فسصائل السدم للمواطنين، ويكونون مسئولون أمام أخصائيي بنك الدم.

الممرضات:

Nurses

حاصلات على دبلوم فني تمريض، ولهم خبرات في خدمات بنوك الدم.

ويناط بهن:

- المسماعدة في إعداد المسريض للفحيص الإكلينيكي، وملاحظته بعد الإدماء، والمسماعدة في حملات التبرع بالدم.
- مسئولية إحضار الدم من البنك الرئيسسي أو الفرعي بالأسلوب الصحيح والسرعة المطلوبة.

وهم مسئولون أمام أخصائيي بنك الدم، ورئيسة التمريض بالبنك الرئيسي أو الفرعي، أو رئيسة التمريض بالمستشفى.

أمناء المخازن:

Store Keepers حاصلون على مؤهل متوسط مناسب، ويفضل من لهم خبرات في خدمات بنوك الدم.

ويناط بهمه:

القيام باعمال الأمنتلام والتخرين والصرف بالنسبة لقرب السدم، والكيماويات المختلفة، وكافة مهام مخزن بنك الدم، وهم مستولون أمام رئيس إدارة بنك الدم.

الإداريسون:

Administrators حاصلون على مؤهلات متوسطة أو عالية.

ويناط بهم:

القيام بالإعداد لحمالت التبرع، ومسرف المكافآت، والأعمال المكتبية المتطقة ببنك الدم.

وهم مستولون أمام رئيس إدارة بنك الدم.

العمالــة:

Works

ويفضل الحاصلون على مؤهل متوسط، وعلسى الأقل ممن يجيدون القراءة والكتابة.

ويناط بهم:

- مستولية النظافة وأعمال التشهيلات داخال وخارج إدارة بنك الدم.

وهم مسئولون أمام كبير الإداريين ببنك الدم.

الهيكل التنظيمي الوظيفي - بلك السدمال

Blood Bank Functional Organizational Structure

ويتم تحديد المواصفات الوظيفية، وما لها من صلاحيات، وما عليها من مسلوليات للقوى البشرية العاملة في خدمات بنك الدم داخل المستشفى، وفقا للهيكل التنظيمي الوظيفي على النحو التالى:

مدير بنك الـــدم:

Blood Bank Manager طبيب متخصص في الباثولوجيا الإكلينيكية أو ما يعادله، وله خبرة في مجال خدمات نقل للدم، لا تقل عن ثلاث سنوات.

ويناط به:

الإشراف والمتابعة لكافة نشاطات بنك الدم، ووضع الضوابط السليمة لخدمات جمسع وتخزين ونقل الدم، والتنسيق مع الأقسام المختلفة بالمستشفى، والتي ترتبط بخدمات بنك الدم داخل المستشفى وخارجها.

ويكون مسنولا عن النواحي القانونية لبنك الدم أمام مدير الشنون الصحية بالمحافظة، وفنيًا أمام مدير المستشفى.

أخصائيو بنك الـــدم:

Blood Bank Specialists أطباء متخصصون في مجال نقل الدم، وخبرة لا تقل عن ثلاث سنوات.

ويناط بهم:

 المسئولية الكاملة عن أداء خدمات بنك الدم في حجرات الإدماء، والكشف الإكلينيكي على المتطوعين، ومعمل بنك الدم، ويعملون تحت إشراف رئيس إدارة بنك الدم.

أطباء مقيمون ببنك الدم:

Blood Bank Residents أطباء مؤهلون بدرجة البكاوريوس، ومعينون بوظيفة أطباء مقيمين.

ويناط بهم:

أداء خدمات بنك الدم بالتناوب طوال البوم
 في كافة المهام التي يكلفون بها، ويكونون
 مسئولون أمام أخصائيي بنك الدم.

فنيس بنسك السدم: Blood Bank Technicians

ويحملون مؤهل متوسط (فني معهد صحي).

■ التنسيق بين العستويات - بنك السدم:

Blood Bank Functional Levels Coordination

يتم تحديد العلاقات بين المستويات المختلفة، من خلال التطابق بين التوصيف الوظيفي والتوصيف الإداري لخدمات بنك الده؛ حيث إن لكل مسئول وظيفة، تتناسب معه تسكن في موقع إداري خاص بتنفيذ مهام الوظيفة، كما أن الترابط بين الوحدات الإدارية يحقق تماثلا في الأداء، من خلال الوظائف المتخصصة المتوافرة، وبالتالي فإن العلاقات بين وظائف بنك الدم تمثل تعلسلا هرميًا من رئيس بنك الدم حتى العاملين، ويظهر جليًا مرونة هذه العلاقات في أسلوب تقديم الخدمة واللوائح الصادرة عنه، والتي تنظم سير العمل داخل بنوك الدم.

ادارة السيطرة خدمات بنك الدم

Blood Bank. Control Administration

اسلوب السيطرة - بنك الشدم:

Blood Bank Control Methods

المتابعية Follow Up:

المتابعة الموجهة لخدمات بنك السدم على المستويات المختلفة، وذلك في المجالات الآتية:

- متابعة حضور العاملين وأدانهم اليومي.
- متابعـة دورة المـريض / المتلقـي أو المتبرع/ وأسلوب التعامل معـه/ وتحقيـق النتاج الأولية.
- متابعة كافة الأعسال الإدارية والفنية اليومية/ ومن أهمها أعمال تخزين الدم.
 - · متابعة أنشطة حملات التبرع بالدم.

الرقابـــة Control: هناك نوعان من الرقابة:

الرقابية غير التحليلية Non عير التحليلية Analytical Control وتستمل الإجراءات المطلوبة لتنفيذ الأنشطة الفنية من الاختبارات المعملية، مثل (التحقق من شخصية المريض .. استخدام الوعاء المناسب .. اتباع الأساليب الفنية لأخذ العينة .. التداول الداخلي .. النقل).

الرقابة التحليلية Analytical Control: وتهتم بضمان جودة نتاتج عملية الفحص، عن طريق (الطريقة المستخدمة ومدى الاعتماد عليها .. درجة الاعتماد على المعدات .. جودة المحاليال والمواد المستخدمة .. اختبارات الكفاءة).

وتتم على المستويات المختلفة بمعرفة الجهات الرقابية المسئولة عن كل مستوى، حيث:

- يقوم مجلس مراقبة عمليسات السدم Blood الخاضع لسوزارة Bank Control Council الصحة والإدارة العامة لبنوك الدم ومستنقاته، بالتوجيه والرقابة في أداء خدمات نقل الدم على مستوى الجمهورية، ودراسة التقارير والبيات الدورية والإحصائية؛ لتقييم الخدمسة، ورفسع مستواها، وحل المشكلات التي تعترض التنفيذ.
- يقوم مديرو السشنون السصدية بالمحافظسات Regional Health Affair Managers بمراقبة نشاط أداء بنوك الدم فسي المحافظة التابعة لهم، ويقومون برفع تقاريرهم السي مجلس مراقبة عمليات الدم.
- هذا إلى جاتب الرقابة الداخلية، المتمثلة في التسلمل الإداري في إدارة بنك السدم وإدارة المستشفى

Blood Bank & Hospital Administration.

:Evaluation التقيريم

ويتم التقييم المنوي الأعمال بنك الدم في ضوء التقارير الواردة من مستخدمي خدمات بنك الدم، ومنها تقارير الإدارات الخدمية الطبيسة الأسلمسية بالمستشفى .. تقارير مديرية السنون السحدية .. التقارير وشكاوى المرضى والمتطوعين .. التقارير الرقابية المختلفة، ويحدد ذلك سلبيات وإيجابيات العمل داخل بنوك الدم، ويقوم رئيس إدارة بنوك الدم بمناقشة نتائج التقارير مع كمل العمالين، ورفع توصيات المناقشات بالحلول المطلوبة إلى الإدارة العيا التي يتبعها.

اوجه القصور - خدمات بنك الدم:

Blood Bank Shortcomings

أوجه القصور المهنية:

Medical Professional Shortcomings والتي تتمثل في عدم نجاح نقسل السدم السي المريض، سواء بانتقال العدوى اليه من المتطوع، أو بتدهور حالته لخطأ في نقل الدم، ويرجع نلك إلى:

- (119)
- التبرع الإجباري بالدم أثناء تقديم خدمات العلاج للمريض وذويه.
- التدريب على الأعمال الإدارية لكل العساملين بخدمات بنك الدم.

أوجه القصور المادية:

Material Financial Shortcomings وتؤدي أوجه القصور المادية إلى نفس النتائج السلبية المتوقعة، مثل عدم نجاح خدمات بنك السدم، أو ارتباكها، أو توقف أدائها بالكامل، ويرجع ذلك إلى:

- عدم توافر الموازنات التي تدعم حملات التبرع بالدم.
- عدم توافر المستلزمات أو المستهلكات التي تحتاجها الإجراءات الفنية عند سحب السدم، أو فصل مشتقاته، أو تخزينه، أو عند إجسراء الاختبارات السيرولوجية.
- عدم تحديث الأجهزة الموجودة ببنك الدم؛ مما يترتب عليه ضعف كفاءة الأداء في بنك الدم.
- مطالبة المتطوعين بالمستلزمات والمستهلكات في بعض حملات التبرع بالدم.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- توفير الموازنات التي تحتاجها خدمات بنك
 الدم؛ من اعمال فنية أو إدارية.
- تغطية حملات التبرع بالدم من المؤسسات أو الهيئات الواقعة بالمنطقة.
- تحديث التجهيزات والنظم الإدارية العاملة في بنوك الدم، وعدم التمسك بالقواعد الروتينيسة القديمة.
 - عدم مطالبة المتطوعين باية أعباء مادية.

🔲 | التطوير – خدمات بنك الكدم:

Blood Bank Services Innovation تطوير خدمات بنك الدم مطلب حيوي ومهم على كافة مستويات القطاعات الطبية؛ وذلك للاحتياج اليومي إلى نقل الدم في كل المواقع، وهو يطلب من كل إدارات الخدمات السصحية أو الطبية بالمستشفيات وخارجها، ويتم تطوير خدمات بنك الدم بتطبيق معايير الجودة الشاملة، ومعايير مكافحة العوى، ومعايير اللوجستيات الصحية؛ لتحقيق العوى، ومعايير اللوجستيات الصحية؛ لتحقيق من نمك تعني حياة ذي صلة رحم من نبسي الإسسان تعني حياة ذي صلة رحم من نبسي الإسسان Life Chance of Relative Mankind

- ضعف الإقبال على التخصص، والعمل في بنوك الدم.
- حدم كفاءة الأطباء العاملين، وإهمالهم فـي أداء واجباتهم نحو المتطوعين أو المرضى.
- نقص الخبرة أو عدم الاكتراث بالإجراءات الفنية التبي تلزم لتحديد الفسصيلة، والاختبارات السميرولوجية للمتطوع، ومطابقتها مع المريض الذي يحتاج الدم.
- عدم اتباع القواعد الحاكمة لتأمين سلامة المرضى، من حيث تطبيق اللوائح وأعداد الموازنات وحملات التبرع.
- عدم الالتزام بتعليمات حفظ الدم، وبالتالي فمداد الدم، وما يصاحبها من مضاعفات عند الاستخدام.
 - ويعالج ذلك من خلال الحرص على:
- تشجيع الإقبال على التعيين في وظائف بنك الدم، من خلال تدبير درجات أسرع للترقي، أو إعطاء حوافز مادية أعلى.
- تصميم اللوائح والتعليمات والقواعد الحاكمة؛ للتأكد من سلامة المرضى والمتبرعين، وكل العاملين بخدمات بنك الدم والخدمات الطبية الأساسية بالمستشفى.
- تدريب أطباء المعامل للعمل في بنوك السدم بصفة دورية داخل كل مستشفى؛ لتغطية أي عجز أو قصور في القوى البشرية.

أوجه القصور الإدارية:

Administrative

Shortcomings

والتي تتمثل في عدم كفايسة كميسات السدم الموجودة بمراكز السدم، مسواء الرئيسمىية أو الفرعية، ويرجع ذلك إلى:

- سوء الإدارة؛ مما يترتب عليه ضعف الإقبال على التطوع والتبرع بالدم؛ لقلسة السوعي الصحى والاجتماعي، والخوف من العدوى.
- التقصير في الأعمال الإدارية؛ من تدوين البيانات أو تسمجيل المعلومات الخاصة بالتطوع أو التبرع، وبالتالي حدوث خلل بالجهاز الإداري؛ مما يتسبب في تعطيل خدمات بنك الدم.
 - ويعالج نلك بالحرص على:
- عمل حملات إعلامية لشرح أهمية التبرع بالدم.

لكل مهنة منهاج أو دستوريلتزم به الجميع في صورة قوانين أو لسوائح تنظيمية، تحكيم ممارساتها .. ولأهمية المهن الطبية وقدسيتها ولكونها مهنة إنسانية، وقد يصعب في بعض الأحيان التطبيق النصي للقوانين واللوائح التي تحكمها.. فقد جعلت الرقابة عليها ذاتية .. ووضع لها قسيم يسريط الإنسان بريه في ممارسة هذه المهنة.

The second of

المدخل الثامن والثلاثون

إدارة خدمات الأشعة التشخيصية

RADIO DIAGNOSTIC SERVICES ADMINISTRATION

توطنة:

■ ا مفهوم خدمات الاشعة التشخيصية: ا

Rad.D. Services Concept تعتبر خدمات الأشعة التشخيصية من الخدمات التي تحتل أهمية كبرى في مجال الخدمــة الطبية بالمستشفيات؛ للدور المهم الذي تقوم به، في تشخيص وعلاج الكثير من الأمسراض؛ الأمسر الذى جعل علم التصوير بالأشعة قاسمًا مشتركًا في تشخيص معظم الأمراض، وبالتالي يساهم في علاج بعضها، وقد زادت أهمية الأشعة التشخيصية، وزادت كفاءتها بعد اكتشاف بعض الأجهزة الحديثة في مجال التصوير بالأشعة؛ كالتصوير الطبقي ـــــورى بالكمبيوتـــــ .. Tomography Computerized Axial والتصوير النووي بامستخدام الكساميرا الوميسضة Gama Camera .. والتصوير باستخدام الرنين المقاطيمي Magnetic Resonance Image.

وتشترك خدمات الأشعة التشخيصية مع خدمات المعامل، في كونها تقدم خدماتها في وقت قصير، وبسهولة ويسر، وباقل التكاليف، وكذلك في كونها تسرتبط بالتقدم العالمي في تكنولوجيا التشخيص، كما يتم العمل بينهما على إرضاء الأطباء؛ باعتبارهم أهم عملاء هذه الخدمات بصفتهم المهنية التي لها حق طلب الاستعانة بهذه الخدمات الطبية.

خدمات الأشعة التشخيصية المحددات التعريفية

- خدمات الأشعة التشخيصية: أسلوب فني، يسماعد الطبيب على رؤية ما بداخل الجمع، بشكل يتجاوز مقدرة عين الإنسان المجردة.
- خدمات الأشعة التشخيصية: معياري حيوي لجودة الخدمات الصحية، يحقق أهداف تشخيصية علاجية وقاتية، تحت شعار التشخيص الجيد ضماتة للعلاج الفعال.
- خدمات الأشعة التشخيصية: تقدم خدمات سريعة بسهولة ويتكلفة بسيطة.
- خدمات الأشعة التشخيصية: تتكامل وتتعاون پارتباط وثيق مع خدمات التمريض وخدمات إدارة المواد والتسجيل الطبي والشنون الهندسية.
- خدمات الأشعة التشخيصية: ينطبق عليها أهم الشروط الحاكمة في إدارة التشغيل؛ من تسوفير التجهيزات في المقام الأول، ثم القسوى العاملة الصحية، ثم الموارد المالية، وكل ذلك يتم بتطبيق محددات المعلامة الصحية.
- خدمات الأشعة التشخيصية: بجب أن تستوفي معايير الجودة في طلبات الفحص الطبي، وإجراءات الفحص الإشعاعي، وإعداد التقارير النهائية.
- خدمات الأشعة التشخيصية: تراعي توفير الأمان للعاملين والمتعاملين، خلصة اعتبارات الأمان الإشعاعي: لحماية المتعرض لخدمات التصوير من مقدمي الخدمة والمستفيدين منها.
- خدمات الأشعة التشخيصية: التمثيل الوظيفي يقابل التمثيل الإداري في مراحل دورة التصوير.
- خدمات الأشعة التشخر صية: تخضع للبرنامج الدوري لتقييم نقة نتاج التصوير، مقارنة بالتقارير الطبية.
- خدمات الأشعة التشخيصية: تؤمن بالحرص على استهلاك المستلزمات والصياتة الدورية للأجهزة، وتوفير الأجهزة تثانية الخدمات، والتشغيل الآلي والبدوي.
- خدمات الأشعة التشخيصية: تطبق وظبقة النتظيم من وظاف الإدارة.

اهداف خدمات الاشعة التشخيصية:

Rad.D. Services Objectives

أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives خاصة في مجال التشخيص ومجال متابعة نتاتج علاج المرضى، وعلى سبيل المثال:

- تحديد منطقة الإصابة، ونوع الإصابة، ويرجة الإصابة Trauma Site, Type ... Degree
- تحدید ما إذا كان هناك جسم غریب. Foreign Body.
- تحديد أسلوب العلاج، بتصحيح الإصابة وردها السي مكاتها Correction . Reduction
- تحديد الإفادة بتقرير عن الشفاء، والعودة الى الشكل الطبيعين وتمكن العسضو مسن أداء الوظائف المعتادة، أو التخلص مسن أية زوائد كاتست تعسوق ممارسسة هذه الوظائف Restoration of الوظائف Normal Functions
- توفير خدمات الأشعة المنتقلة داخل غرف العمليات.

أهداف وقاتية:

Preventive Objectives
إن خدمات الأشعة التشخيصية تراعي بأهمية
المحملة اعتبارات الأمان للتعرض الإشعاعي Radio خاصة اعتبارات الأمان للتعرض الإشعاعي Safety
المرضى والهينة الطبية والعاملين بالمستشفى، وذلك من خال إجراء المصوص الدورية لهم، واستخدام الواقيات الأشعاعية، وتطبق إدارة خدمات الأشعة التشخيصية المواصفات الفنية والهندمية؛ لتوفير الأمان الإشعاعي.

أهداف بيئية اجتماعية:

Social Environmental Objectives

- حيث تقوم خدمات الأشعة التشخيصية - بتطيمات من الإدارة الطيا وبالاتفاق مع مستخدمي الخدمات في الجموع الصمكاتية أو العمالية أو العمالية والطلابية - بإجراء الفحوص الإشعاعية الجماعية البحثية، وخدمة المجتمع في حالة حصر مرض في البحثية، وخدمة المجتمع في حالة حصر مرض في قطاع من السكان (متابعة الحالية الطبية)، أو انتشار مرض في مكان أو منطقة (الأوبئة)؛ بهدف الوصول إلى التشخيص، ووضع خطة علاجية على المستوي المحلي أو القومي، كما يتم توفير

هذه الخدمات للأعداد الكبيسرة للالتحساق بالعسل، وكذلك القحوصات الدورية.

أهداف تدريبية بحثية:

Training Research Objectives ونلك بتدريب الطلاب وهيئة التمريض وفنيي الأشعة، على طريقة التعامل مع الأجهزة المختلفة، وإحداد التقارير الفنية، وتقييم النتائج أولا بأول.

العلاقات الداخلية - الأشعة التشخيصية:

Rad.D. Internal Relations ترتبط خدمات الأشعة التشخيصية مع خدمات المستشفى، من خلال محورين:

محور الارتباط الأفقي:

Horizontal Axis Correlations
ونُلْك بارتباط خدمات الأشعة بخدمات
مستخدميها من الخدمات الطبية الأساسية
بالمستشفى، مثل القسم الداخلي والعمليات والعيادة
الخارجية والاستقبال والطوارئ.

محور الارتباط الرأسي:

Vertical Axis Correlations
ونلك بارتباط خدمات الأشعة بخدمات المستشفى المركزية الإدارية، مثل خدمات التسجيل الطبي والشنون المالية والشنون الإدارية والشنون المهندسية وإدارة المواد.

تأثير الأشعة التشخيصية على الربحية:

Rad.D. Profitability

تعد إدارة خدمات الأشعة التشخيصية من الوحدات الإيرادية للمستشفى، حيث يتحقق من خلالها الإيرادات.

التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability حيث تحقىق خدمات الأشعة التشخيصية إيراداتها من المرضى المتعاملين معها، والمحولين من وحدات الخدمات الأخرى، وكذلك من الحالات الفردية التي قد تمر على المستشفى فقط بغرض التصوير الإشعاعي، سواء بنفسها أو عن طريق التحويل من الأطباء خارج المستشفى.

التأثير على الربحية غير المنظورة:

Intangible Profitability
وذلك من خلال زيادة إيرادات الخدمات الطبية
الأساسية بالمستشفى؛ نتيجة تقديم خدمات الأشسعة



التوسعات المستقبلية:

Future Expansions
من الأهمية بمكان الوضع في الاعتبار
التوسعات المستقبلية بخدمات الأشعة التشخيصية،
بتوفير الأملكن التي قد تحتلجها لاستيعاب الأجهزة
الحديثة أو المتطورة، بالإحلال أو الإضافة.

: Basic Services الأساسية

يجب توفير الأماكن التي تلزم لشغلها بالوحدات الإشعاعية المختلفة وتجهيزاتها المختلفة، مئل وحدة الأشعة بالألوان، أو وحدة الأشعة بالألوان، أو وحدة الأشعة بالموجات الصوتية، ووحدة الأشعة بالموجات الصوتية، ووحدة الأشعة التشخيصية التي تلزم على هذا الوضع وفقًا لما سوف يقدم من خدمات، كما يجب توفير هذه المساحات بخدماتها المنتوعة، سواء أكانت خدمات إدارية أو خدمات معاونة فنبة.

وتختلف الخدمات الأساسية حسب الموقع والوظيفة التي تؤديها في خدمات الأشعة التشخيصية:

- خدمات الأشعة التشخيصية (الوحدة العامة).
- خدمات الأشعة التشخيصية (وحدة الموجات فوق الصوتية).
- خدمات الأشعة التشخيصية (وحدة الاستقبال والطوارئ).

الخدمات المعاونة:

Supportive Services

يجب توفير الأماكن التي تستوعب الخدمات المعاونة الفنية، وعلى الأخص مراعاة وجود غرفة Oark Room؛ لتحميض الأفلام المخلمات المعاونة الإدارية، من حيث توفير الأماكن التي تستوعب المناسبة لحفظ أصول الأفلام بعيدًا عن التلف ومخاطر الحريق، وأماكن حفظ الأوراق والدفاتر والأقلام التي تم تصويرها.

الخدمات التكميلية الترفيهية:

Complementary Luxury Services يجب توفير الأماكن اللازمة لراحة الأطباء والعاملين بخدمات الأشعة التشخيصية، وكذلك توفير الأماكن المناسبة لاستقبال المرضى من جميع مصادرهم، وإعداد المكان بالشكل اللائق لانتظارهم، والمكان المناسب لاستلامهم نتائج الفحوص أو التقارير الطبية.

التشخيصية بالجودة والطريقة المعليمة، التي تساعد على تقديم العلاج الصحيح، سواء أكان جراحيًا أو دواتيًا.

ادارة الانشاء حدمات الأشعة التشخيصية

Rad.D. Services Construction

الاسس الهندسية ﴿ الشَّاءِ الاشْعَةُ النَّسْخِيصِيةُ وَ السَّاءِ الاشْعَةُ النَّسْخِيصِيةُ وَ السَّاء

Rad.D. Engineering Basis

الاعتبارات الواجب توافرها عند إنشاء الوحدة:

الموقع Location:

- أن يكون الموقع مفصولا عن باقي الوحدات الطبية، وذا مدخل خاص، لا يشترك مسع مسداخل الخدمات الأخرى؛ لضمان عدم التعسرض لمخساطر الأشعة.

- أن يكون موقعًا متوسيطًا، بحيث يسمهل وصول مرضى العسادات الخارجية ومرضى القسم الداخلي له، بما يكفل مركزية تقديم الخدمة.

- أن تكون خدمات الأشعة في الدور الأرضي؛ تسهيلا للوصول إليه، ومراعاة لتنفيذ اعتبارات المواصفات الهندسية، وخاصة الأمان من الأشعة.

: Space Use

توفير المساحة اللازمة للأجهازة المطلوب توافرها، فضلا عن أماكن الأطباء والفنوين والعاملين اللازمين للتشغيل، علاوة على أماكن التظار المرضى، ويمكن منذ البداية تحديد مواقع الأماكن التي يحظر دخولها إلا للعاملين، وتحديد مساحتها، فضلا عن تحديد المساحات التي تلزم الخدمات الإدارية، والفصل بينهما.

ويتم تقدير هذه المساحة على ضوء تحديد حجم العمل في الوحدات النوعية المختلفة بخدمات الأشعة التشخيصية، وبعد احتساب ساعات العمل المصباحية النومي، بما فيها ساعات العمل المصباحية والنوبتجيات الليلية.

كما يجب توفير مكان كافيتريا خاصة صغيرة، أو امتداد الكافتيريا المستشفى؛ ليضمان الإعاشية المناسبة للعاملين والمرضسى ومسرافقيهم، ونلسك فضلا عن أهمية تسوفير دورات ميساه للرجسال والسيدات بالمستوى اللاتق، والتي يستخدم بعضها في حالات التصوير بالصبغات للجهاز الهسضمي والجهاز البولي.

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications يراعى عند إنشاء خدمات الأشعة التشخيصية اتخاذ كافة التدابير الوقائية لمنع تسرب الأشعة من داخل القسم، هذا وقد وضعت هيئة الطاقة الذريـة المواصفات العلمية للأمسان الإشسعاعي Radio Hazards Safety من حيث مسلحات الغرف -الارتفاع - تصميم الوحدة داخليًا - وحدة التحكم -الجدران - السقف والأرضية - تصميم النوافذ ذات الزجاج العازل - الأرتفاع، وذلك فضلا عن تـوفير المواصفات الفنية المعتادة لمثل هذه الوحدات؛ من الإمارة والإمارة البديلة والتهوية الكافية والتكييسف، واحتياجات التعيم التي تازم لاستخدامها في بعض حالات التلوث.

الطافات والتجهيزات الأشعة التشخيصية

Rad.D. Human Resources and Equipment

الوسائل المستخدمة لتقديم الخدمة

تحديد الاحتياجات من الطاقات البشرية: Rad.D. Health Manpower Needs **Estimation**

وتشمل رئيس خدمات الأشعة والأطباء الأخصائيين وفنى الأشعة والطاقم الإداري المسئول عن التسجيل وكتابة التقارير وطاقم العمال المسئول عن نظافة الوحدة.

- بتم تقدير هذه الاحتياجات وفقا للمعدلات المعروفة، والتي تبنى أساسنا على:
- حجم المستشفى بالكامل، وطاقات خدماته للأشعة للمتتوعة.
 - عد الوحدات الخدمية التخصصية.
- أتواع الأجهزة المختلفة، التي تستلزم في التشخيص الإشعاعي.

- التقدير النسبى لعد المترددين، في ضوء احتساب عدد المترددين على الخسمات الأخرى بالمستشفى.
- تحديد القوى البشرية بخدمات الأشعة التشخيصية بإحدى الوسيلتين:
- تحديد عدد العاملين وفق نمسوذج تحليسل العمسل .. على أمساس الوقست المعياري Standard Time Model، موزعًا حجم العمل على اليسوم بالكامسل، دون مراعاة لكثافة المسل فسى أوقسات محددة، على أساس نموذج الوقت
- تحديد ساعات العمل على أساس الوقت المتغير Variation Time Model حيث يعمل قسم الأشسعة فسي أغلب المستشفيات على مدار اليوم كله، غير أن حجم العمل يتركز بشكل أساسى في الفترة الأولى، وتمتد من ساعات الصباح وحتسى ما بعد الظهيرة، أما في النوبتين التاليتين فتقدم الخدمة لحالات الطوارئ.

ومن خلال النظامين يجب مراعاة أن تتم جميع فحوص الأشعة المطلوبة داخل خسدمات الأشسعة، باستثناء بعض الفحوص التسى تستم فسى غسرف العمليات، أو بجوار سرير المريض، عندما يصعب نقله، ونلك بواسطة اجهـزة الأشـعة المتنقلـة .Portable X ray

تحديد الاحتياجات من التجهيزات: Rad.D. Equipment Needs Estimation

وتشمل لجهزة الأشعة السينية وأجهزة الأشعة بالموجات فوق المصوتية والمرنين المغاطيمى والأشعة المقطعية وجهاز للكشف المبكسر لاورام الثدي، بالإضافة إلى أجهرة تحسيض الأفسلام وكيماويات التحميض والأفلام الخام.

وأيضًا تجهيزات ومستلزمات الحماية من التعرض الإشعاعي، مثل البارافسات الواقيسة مسن التعرض الإشعاعي، والمرايل الرصاصي، وأقلم قياسَ جَرِعات التعرض الإشعاعي، إلى غير نلك من مستلزمات الحماية.

ويتم ذلك وفقا لتحديد أهداف المستشفى الرئيسية، التي تضع في اعتبارها عند التخطيط ممىتوى المهام التسى تقسوم بهسا إدارة الأشسعة التشخيصية، ويتسدخل فسى نلسك عامسل التكلفسة والمتوفر من الموازنات.



تصميد التسهيلات الطبية - الاشعة التشخيصية :

Rad.D. Medical Facilities Design أسلوب تقديم الخدمة

دورة العينة – فيلم التصوير:

Radio Film Circulation:
وتستم Radio diagnosis Circulation
خدمات الأشعة التشخيصية على سبت مراحل،
يشارك المريض في ثلاث مراحل منهم، هي مرحلة
طلب الخدمة – مرحلة الإعداد للخدمية – مرحلية
تقديم الخدمة:

• مرحلة طلب الخدمة (عمل إداري):

Rad.D. Request (Administrative)
وهي مرحلة حجز موعد المرضى، وتسبيل
بياتاتهم Reservation and Registration، والذي
على ضوء نموذج طلب المحص الإشعاعي، والذي
يتضمن اسم المريض والرقم الموحد ورقم الغرفة
والسرير واسم الطبيب المعالج، وجميع البياتات
الإكلونوكية والمعملية والتفصيلية الخاصة بالمريض،
ومنها التشخيص المبدئي والمعومات الصحية،
وتحديد العضو المراد تصويره الشيعاعيًا، وتحديد
الأشعة المطلوبة (مسئولية الطبيب):

- يتم تسجيل أو امر الطبيب المعالج لعمل الفحص نقلا من ملف المريض، مع تحديد تاريخ ووقت إصدار الأمر، وإعداد طلب الخدمة، والتأكد من استيفاء النموذج (مسلولية هيئة التمريض).
- أخطار المريض بنوعية الأشعة، وأخذ الموافقة الكتابية منه في بعض الحالات (مسنولية الهيئة الطبية).
- يتم تحديد صورة متكاملة عن المسريض وعن طريقة تحضيره وموعد الفحس (مسئولية أخصائي الأشعة).
- مرحلة الإعداد للخدمة (عمل تمريضي):

Rad.D. Preparation (Nursing)
وهي مرحلة تحضير المرضى للتصوير
الإشسعاعي Radio diagnosis Patients
الإشسعاعي Preparation
وتعد أهم مرحلة في نظام
دورة التصوير الإشعاعي؛ حيث إنها:

- تخص المسريض بالقسم السداخلي أو المريض نفسه في الحسالات الخارجية، وهي مرحلة تحضير المريض القسصوير الإشعاعي، والتي يتم جزء منها خسارج خدمات الأشعة التشخيصية والجزء الأخر داخل خدمات الأشعة التشخيصية.
- تعتمد دقة النتاتج على أسلوب تحسفير المرضى بواسطة إجراءات خاصة، مثسل تغريغ المثانة أو القولون من محتوياتهم، وحلق الشعر أو تنظيف الجلد في الأماكن المطلوب تصويرها.

• مرحلة تقديم الخدمــة (عمــل إداري فني):

Rad.D. Medical Procedures Technical وتشمل تصوير المرضى وتحميض الأقلام Patients Radiography and Processing في الخطوات التالية:

مرحلة تصوير المرضى Radiography:

- تقوم مسكرتيرة القسمم بإعداد قائمة
 الإجراءات المطلوبة، واستقبال المرضى،
 والتأكد من شخصياتهم.
- يتولى كاتب الأشعة أو طبيب الأشعة شرح الإجراءات للمريض، وبيان أهمية الالتزام بالتعليمات؛ لتفادي الأخطار وإدخال الراحة والطمأنينة على المريض قبل التصوير، والتأكد من تنفيذ التعليمات الخاصة بتحضير المريض.
- يتولى الفنيون بوحدات الفحص استلام طلبات الفحوص، وتسجيلها بدفتر التسجيل، بعد مطابقة الفحص مع شخصية المريض، والتأكد مسبقا من الوضع المطلوب تصويره، وتحديد الجرعة، وتجهيز المستلزمات اللازمة لإجراء الأشعة.
- يقوم العاملون بقسم الأشسعة بعمل احتياطات الأمان الإشعاعي، بمنع تخول غير العاملين، وإضافة اللمبة الحمراء أثناء القيام بالتصوير.
- تصصوير المرضى حسمب الأصسول والتعليمات الفنية، وطبع اسم المسريض، ورقم سجله والتاريخ والتوقيت على كل صورة تصور له.

107

مرحلة تحميض الأفـــــلم:

Radio Film Processing

- يتم فحص جهاز التحميض والمواد التي تلزم للتحميض بصفة دورية؛ للتلكد من صلاحيتها وكفاعتها.
- كما يتم التأكد من توافر الأفسلام الخسام،
 وشروط الإضاءة في الغرفة المظلمة.
- يتم تحميض الأفلام الخاصة بالمريض فور تصويرها في حضور المريض؛ للتأكد من سلامة الصورة، وإعلاة التصوير إذا كانت غير صالحة.
- يعرض الفيلم على لخصائي الأشعة، ومعه النماذج والعرفقات الأخرى.

• مرحلة نتاتــــج الخدمـة (عمـل إداري):

Rad.D. Clinical Interpretation Administrative

وتشمل تدوين النتائج Results Recording ، وذلك بعد المراجعة الفنية والإكلينيكية، حيث يتم تجميع الحالات التي تسم تسمويرها بكسل وحدة، وتعليمها للموظف المسئول عن تجميع النتائج، الذي يقوم بدورة بتدوينها في دفتر خاص.

• مرحلة التقرير عن الخدمة (عمل طبي/ فني):

Rad.D. Reporting (Medical)

Results وهي مرحلة إعداد التقريس المحرفة التقريس Reporting Delivery حيث يتم كتابة التقريسر يمعرفة أخصائي الأشعة بعد قراءة الفيلم، وإيداع المشيم والتقرير لدى مسكرتيرة القسم أو كاتب الأشعة؛ لتسليمه إلى طالب الخدمة (القسمم)، أو إبلاغ النتيجة تلفونيًا في الحالات الطارنة.

• مرحلة تسليم النتائج (عمل فني / إداري):

Rad.D. Re-Consultation Administrative

- يقوم الموظف الإداري (سكرتيرة القسم أو كاتب الأشعة) بتسليم أصل التقرير، ومعه فسيام الأشسعة للممرضسة المستولة أو لمحطات التمريض؛ ليستم وضعها في السجلات الطبية.

- يتم تسليم أصل التقرير والفيام للمسريض أو ذويه ممن يحملون مسند التسعوير الإشعاعي (إيصال أو بطاقة)، ومسا يقيد مداد قيمة الخدمة المقدمة مسن المكتسب الإداري، أو سكرتارية خدمات الأشسعة التشخيصية.

وسائل التعرف - الأشعة التشخيصية:

Rad.D. Location Identification يجب التعرف على المدخل الرئيسمي الخساص بالأشعة، من خلال وضع العلامة المميزة لخسمات الأشعة التشخيصية، وهي غالبًا ما تكون في شكل فيلم من أفلام الأشعة، وفي معظم الحسالات يكون مدخل المستشفى حتى مكان تقديم الخدمة، كما أنه يفضل أن تميز قسم الأشعة بلون خاص، وقد كان اللون الرمادي هو اللون الخاص بخدمات الأشعة التشخيصية في معظم المستشفيات، وتسم الأشعة التشخيصية في معظم المستشفيات، وتسم استبداله بالوان أخرى.

ويتم التعرف على الأماكن المحظور دخولها إلا بمعرفة العاملين، بوضع علامات الخطر عليها، وهي علامة الجمجمة والعظمتين، وهي توضع غالبًا على أماكن التصوير والتحميض ذاتها، أو أماكن توفير محطات قوة الكهرباء العالمية، التسي تلزم لتشغيل بعض الأجهزة الكبيرة، ويتم التصرف على أماكن تحضير المريض للأشعة مثل دورات المياه أو الحمامات المتاحة، وكذلك غرف الفحيص الإكلينيكي قبل التصوير، وذلك بتصميم الافتيات أو التعرف على هذه الأمياكن، كما يستم التعرف داخل خدمات الأشعة التشخيصية على أماكن انتظار المرضى، سواء القلامين سيرا، أو المحمولين على الكراسي المتحركة أو التروليات، بعلامات مميزة سهلة لمعرفة المريض وهيئة التمريض أو عمال المستشفى أو المرافقين.

الشخصية مفتاح الخدمة - الاشعة التشخيصية

Rad.D. Key Person Head Radio Diagnostic Technicians

كبير فنسي الأشعسة:

يتضع من نظام دورة المريض أن العمل داخل خدمات الأشعة التشخيصية هو أساسا فني وإدارى، وعليه فإن المسئولية تقع على عاتق كبير فني الأشعة Head of Radio diagnostic



Technicians في استلامه المريض، بعد التأكد من تحضيره، وإجراء التصوير والتحميض، والتأكد من سلامة كل منهما، كما تقع عليه مسئولية العمل الإداري، فهدو مسئول عدن تحديد المواعيد والاستقبال، واستيفاء الرسوم، ووضع التقسارير وإعداد الأرشيف والتدوين في السجلات.

وهكذا يتضح دور كبير فني الأشعة، الذي يجب أن يكون على درجة عالية من المهارات والخبرات التي تؤهله لإتقان عمله وتحسين أدائه، والسذي يجب أن يكون لديه من حرية الحركة والمرونة، ما يجعله يحافظ على النظام وسير العمل داخل الإدارة، سوء أكانت هذه المستولية مباشرة أو غير مباشرة، إدارية أو إشرافية فقط على العاملين بالإدارة.

ادارة التشغيل خدمات الاشعة التشخيصية

Rad.D. Services Operations

أسس ادارة التشغيل - الاشعة التشخيصية:

Rad.D. Operations Basis

تأمين مواقع الخدمات:

Rad.D. Services Location Insurance

وذلك بمراجعة التقدير المبدئي المخطط لأماكن هذه الوحدات وعددها، واستيعاب هذه المواقع للأجهزة المختلفة، وتوفير الخدمات المطلوبة لها، واستيفاء هذه المواقع للشروط الفنية الهندسية، ومن الأهمية بمكان التأكد من الطاقة الاستيعابية لهذه المواقع.

تأمين الاحتياجات من القوى البـشرية والتجهيزات:

Rad.D. Health Manpower and Equipment Needs Insurance وذلك بمراجعة الاحتياجات من القوى البشرية، وما تم توفيره منها، وخاصة في الفئات التالية:

- أخصائي الأشعة: وذلك لهضمان صحة الإجراءات الفنية، والإشسراف على الفحوص الإشعاعية، وكتابة التقارير.
- معاونو الأشعة: وذلك ليضمان سيلامة استخدام المستلزمات والمواد الكيماوية، وكذلك لضمان مصاحبة ونقل المريض.
- الكتبـــة: وذلك لضمان أعمال التسجيل، وتحديد المواعيد ووضع التقارير.

وكذلك يتم مراجعة الاحتياجات من الأجهزة والمستلزمات والمستهلكات، مثل أفسلام الأشسعة وكيماويات التحميض، وتدبير ما يلزم لاستخدام الأجهزة وصيانتها بطريقة دورية.

والجدير بالمذكر انسه مسن ومسائل تسامين الاحتياجات من الأجهزة، ضرورة وجود أجهزة بديلة أو أجهزة تؤدي وظائف ثنائية diagnosis Equipments بحيث إذا تعطيل جهاز لأي سبب وتأخر إصلاحه، يكون هناك البديل للاستخدام الفوري، وعلى سبيل المثال فقد اتجه العلم الحديث إلى توفير ماكينات التحميض ذاتية التشغيل الأوتوماتيكية، جنبًا إلى جنب، مع التحميض اليدوي، الذي يستخدم كعاميل مساعد، وعند اللزوم في حالة أعطال جهاز التحميض الآلي.

تأمين القواعد الحاكمة لخدمة التصوير الإشعاعيي

Rad.D. Governing Rules
وذلك من خلال اللسوائح التسي تسنظم أنسواع
النشاطات (فنية – إدارية)، والمعاملات (الأمسان – الإنسانية – الاتصال – الإداريسة) داخسل خسدمات الأشعة التشخيصية.

ضوابط معاملات الأمان Safety: Factors وهي ما يتطق بضمان الأسشطة الفنية Technical Accuracy، ومنها:

- ضمان دقة وسلامة الإجراءات الفنية من تصوير وتحميض ومعايرة.
- ضمان منع الأكل والشرب والتدخين، كذلك استعمال أدوات التجميل في معمل الأشعة.
- ضمان إدارة الوقاية من خطر الأشعة، وهذه مسئولية مسشتركة مسا بسين إدارة المستشفى والطاقم الإداري بخدمات الأشعة التشخيصية، بحيث تكون هناك تطيمات مئزمة؛ للضمان تقليل نسببة التعرض لمخاطر الأشعة في أماكن التصوير.
- ضمان أن يكون جميع العاملين بقسم الأشعة على علم ودراية بمخاطر المسواد المشعة وأجهزة التصوير الإشعاعي التسي يتم التعامل معها.
- ضمان ارتداء جهاز التعرض الشخصي قبل بدء العمل يوميًا.

- 10A
- ضمان عدم تواجد أي فرد داخسل غرفسة التصوير غير القائمين بالصل.
- ضمان استخدام أصغر حقل ممكن لتصوير المريض.
- ضمان استخدام أكبر مسافة ممكنة بين
 پؤرة الأشعة وجسم المريض.
- ضمان تغطية الأعضاء الحساسة للمريض (المبيض- الخصيتين) بالرصاص أثناء التصوير، في حالة عدم تداخلهم في الجزء قمراد تصويره.
- ضمان عدم تناول المواد بالأردي، ويستم
 استخدام الملاقط المخصصة لذلك.

ضـــوابط المعــاملات الإـــساتية Humanitarian Factors Behavioral Accuracy: تعنيي ضــمان المعاملات الـساوكية معاملات المعاملات المعاملات

- ضمان الإعداد الجيد للمريض قبل الإجراءات الفنية.
- ضمان معاملة المرضى بالأسلوب اللاسق قبل وأثناء وبعد التصوير، وعند معرفة النتائج وتسليم التقارير.
- ضمان منع تصوير السيدات الحوامل أو المنتظرات حمل، إلا في حالة المضرورة القصور (الحوادث)، ويكون ذلك فقط لتصوير الأطراف أو المراس، على أن تغطى بطن المريضة الحامل بالمريلة المرصصة أثناء التصوير.
- ضمان غسول الأودي بالماء والصابون بعد
 التهاء العمل.
- ضمان منع استخدام الماصة بالقم، في حالة التعامل مع السوائل المحتوية على مواد مشعة.
- ضمان عدم تغزين أية مواد غذائية في الثلاجات أو المبردات الخاصية بالمواد المثنعة.
- ضمان استخدام وسائل الكشف عن الإشعاع من قبل العاملين بالقسم Badges

ضـــوابط المعـــاملات الاتـــصالية Informative Factors: وتعني ضمان العلاقات بــين المــستويات الإداريــة والفنيــة والطبيــة

Administrative Technical and Medical المفتلفة، Communication Accuracy

- ضمان كفاءة القاتمين على الإجراءات الفنية ومعاوني الأشعة.
- ضمان دقة النتائج، من حيث التاكد من كتابة التقارير بمعرفة الطبيب المختص، وطبعها ومراجعتها، ثم تدوينها وتسجيلها وحفظها بالأرشيف؛ مما ييسس مسهولة الحصول عليها.
- ضمان استخدام معدات الوقاية الشخيصية اللازمة من مخاطر الإشعاع (القفازات البلاطي).
- ضمان عدم السماح لأي شخص بالتواجد دلخل منطقة الإشعاع في حلاسة وجود جروح به.
- ضمان نقل المواد المشعة بين المعامل المختلفة داخل الحاويات المخصصة لها.
- ضمان منع مسك أو تثبيت المريض أثناء التصوير بواسطة العاملين بالقسم، حيث يوكل ذلك إلى فرد من أهل المريض.
- ضمان عدم تعرض السيدات العاملات في مجال الأشعة (الحوامل)، وعرض أمرهن على مستشار الوقاية الاجتماعية.

ضوابط المعاملات الإدارية Administrative : تغني ضعان الأسشطة الإداريسة (Administrative Accuracy) ومنها:

- ضمان تسهيل وتيمبير إنجازات العسل الرئيسي لخدمات الأشعة التشخيصية، من خلال تنظيم الأعمال الإدارية التي تخصع للقواعد والتعليمات العامة للمستشفى.
- ضمان الالتزام بقواعد خدمة المريض في هذا النوع من النشاطات.
- ضمان الالتزام من حيث تحديد المواعيد والاستقبال، ونقل المريض، أو توصيلهم إلى مواقع الخدمة، واستيفاء الأجور أو الرسوم بالطريقة الوديسة، ورضاء مستخدمي الخدمة.
- ضمان تثبيت لافتات التحذير المناسبة على مدخل المعمل، في المناطق التي يوجد فيها نسبة من التعرض الإشعاعي؛ بغرض تقليل التعرض الإشعاعي الأقبل نسبة



التنظيم الإداري الأشعة التشخيصية (الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها)

Rad.D. Organizational Administrative Structure

السمات الادارية - الأشعة التشخيصية:

Rad.D. Administrative Traits يتم تنظيم خدمات الأشعة التشخيصية على اسماس التنظميم المحوظيفي Functional Organization ، مع التركيز على تقسيم خدمات الأشعة التشخيصية إلى وحدات تنظيمية، تختص كل منها باداء وظيفة رئيسية معنية، ويسراس هذه الوحدات جميعًا رئيس خدمات الأشعة التشخيصية، وكما في خدمات المعامل يرتبط التنظيم الوظيفي، الذي يعد تنظيمًا فنيًا تخصيصيًا، بسالتنظيم الإداري الخاص بخدمات الأشعة التشخيصية، وبالتالي فبإن التنظيم الإداري هو تنظيم خدمى للتنظيم الوظيفي، وتمتد خطوط الخدمة الإدارية جنبًا إلى جنب مسع الخدمية الفنية المتخصصة داخل خسمات الأشعة التشخيصية.

الهيكل التنظيمي الاداري - الاشعة التشخيصية:

Rad.D. Administrative Organizational Structure

يتم تحديد عدد وحدات التنظيم الإداري بخدمات الأشعة التشخيصية منذ بداية التخطيط، في ضوء ما سوف تقدمه هذه الإدارة من خسدمات، ويسرتبط ذلك بحجم المستشفى، وأهدافها، وحجم الخدمة الطبية الأساسية التي تقدمها المستشفى، ويقسم الوحدات النوعية، طبقًا للوظائف التي تقدم بها على النحو التالى:

- وحدة التصوير بالأشعة السينية، ولها شعبتان:
- شعبة التصوير العددي Radio .diagnosis
 - شعبة التصوير المقطعي C.T. Scan.
- شبعبة فحصص الشدي بالأشبعة .Mammography
- وحدة التسصوير بالموجسات السصوتية والرنين المغناطيسي، ولها شعبتان:
- شــــعبة الموجــــات الــــصوتية .Ultrasonography
 - شعبة الرنين المغاطيسي .M. R. I.

تعرض ممكنة، حيث يجب أن يتم وضع اللافتات التحذيرية المناسبة عليها .Radiation Area

وكل هذه القواعد الحاكمية يحكمها قاعدة أساسية، هي تطيمات الوقايسة الإنسعاعية، النسي تخضع للطرق الثلائة؛ للحماية من خطر الإنتـــعاعات، وهـــى الـــزمن Time والمــسلفة Distance والحواجز Shields:

- الزمن: تقل كميات الإشعاع الذي يتعرض له الشخص، كلما قل زمن التعسرض، أو للزمن الذي يقضيه الشخص بجوار مصدر
- المسافة: تقبل كميات الإشبعاع البذي يتعرض له الشخص، كلما زادت المسافة بين الشخص وبين المصدر المشع.
- الحواجز: تقل كميات الإشعاع الذي يتعرض له الشخص، بزيادة الحواجز حول المصدر المستمع، وبالاختيار المناسب لأنواع الحسواجز السذي يستلاءم وقسدرة الإشعاعات على الاختراق.

تأمين الرقابة على الخدمات:

Rad.D. Services Control Insurance ونلك بالتاكد من وضع أسلوب الرقابة الأمثل، ومراعاة تعميمه على العاملين بخسدمات الأشسعة، ومراقبة جدية تنفيذه، والرقابة هنا تخضع للمعايير الكمية والخدمية، ومعايير جودة الخدمات في كل مراحل دورة التصوير الإشعاعي، باعتبار أن كــــلا التنظيم الإداري والـوظيفي، ينطلب عمـــلا فنيُّــا وإداريا، ويتم تأمين الرقابة بوضع المؤشرات الكمية، وكفاءة الأداء والجودة.

المؤشرات الكمية:

عدد المرضى المترددين .. عدد الفحوص لكل مريض .. عدد الأفسلام.

مؤشرات كفاءة الخدمة:

عدد الأفلام المفقودة .. عدد الأفلام التسي أظهرت النتائج.

مؤشرات الجسودة:

عدد الأفلام المكررة .. وقبت انتظار الفحص .. وقت انتظار التقريسر .. عسد الأفلام الخاصية التالفية نتيجية ليسوء التخزين أو سوء الاستخدام.

- وحدة الطب النووى، ولها شعبتان:
- شعبة التصوير بالكاميرا الوميضية.

Gamma Camera

- شعبة الأشعة السينية العميقة والنظائر. Radio Isotopes

وقد يختلف النتظيم الإداري من مستشفى لأخرى وفقا لنوع الخدمات التي تقدمها المستشفى، وحسب درجة الأهمية التي تطيها إدارة المستشفى لوحدة ما عن الأخرى، إلا أنها جميعًا تتفقى في ضرورة تقسيم خدمات الأشعة التشخيصية إلى وحدات وظيفية متقارية في نوع الخدمة ومتوحدة في الأداء، ويشمل هذا النتظيم الإداري وحدات الخدمات الإدارية والفنية، التي تخدم هذه الوحدات الوظيفية الرئيسية، وهي:

- وحدات الخدمات الفنية Technical وحدات الخدمات الفنية Services Units الأفلام .. وحدة الوقاية من الخطر الإشعاعي، ووحدة الصيالة للأجهزة.
- وحسدات الخسسدمات الإداريسة Administrative Services Units مثل وحدة الاستقبال والتسجيل وأعداد وحفظ التقارير ووحدة مخازن المستلزمات والعلاقسات العامسة ووحدة تحسيل الرسسوم.

التنسيق بين الوحدات - الاشعة التشخيصية ا

Rad.D. Organizational Unites Coordination

ويتم التنسيق بين هذه الوحدات الإداريسة باتواعها الثلاثة، سواء وحدات طبية أساسسية، أو وحدات الدارية، من خسلال المحور الأفقي الذي يربط كسل أنسواع الخدمات ببعضها، والذي يخضع لنظام دورة المريض، كمسا يتم التنسيق بين وحدات خدمات الأشعة التشخيصية بالخدمات الرئيسية للمستشفى، من خلال المحسور الرئيسية ترتبط أساسنا بالوحدات والأقسمام الطبية، وتعتبر وحدة خدمية معاونة لها، كما ترتبط بالخدمات الفنية والإدارية للمستشفى.

التنظيم الوظيفي - خدمات الأشعة التشخيصية (التوصيف الوظيفي والعلاقات بين المستويات):

Rad.D. Functional Organization Structure

🗖 السمات الوظيفية – الاشعة التشخيصية:

Rad.D. Functional Traits

يتسم التنظيم السوظيفي بخدمات الأشعة
التشخيصية بالتخصص الدقيق، والذي يجب توافره
في كمل العاملين بهذه الإدارة، وتتاتى هذه
التخصصية الدقيقة؛ إما بالتأهيل أو التدريب أو
الخيرة، وهذه العوامل الثلاثة هي التي تجعل من
الكوادر العاملة في خدمات الأشعة التشخيصية
ندرة، ويحتاج إليهم سوق العمالة الطبية بصفة
دائمة، ولذلك فإن على إدارة المستشفى بصفة
مستمرة، تحقيق هذا المستوى من العمالة
المتخصصة، من خلال التدقيق عند التعيين، ويتنفيذ
برنامج التعليم المستمر، وعقد الدورات التدريبية
لرفع الكفاءات المهارية لديهم.

الهيكل التنظيميّ الوظيفي - الأشعة التشخيصية:

Rad.D. Functional Organizational Structure

وتتنوع القوى البشرية العاملة بخدمات الأشعة التشخيصية؛ ما بين الهيئة الطبية وهيئة التمريض وفنيي الأشعة والإداريين، والتي تخضع كلها لمسلطة رئيس الوحدة الذي يواجه مسئولياته قبل مجلس الإدارة ومدير المستشفى، ويتم تحديد الواجبات الوظيفية من صلحيات ومسئوليات العاملين بخدمات الأشعة التشخيصية على النحو التالى:

• رئيس إدارة خدمات الأشعة التشخيصية:

Radio diagnosis Manager
وهو من الأطباء المتخصصين الحاصلين على
درجة الدكتوراه أو الماجستير، مع اقدمية مناسبة،
إذا لم يتوافر بينهم الحاصل على درجة الدكتوراه.

ويناط به المسئوليات التالية:

التخطيط لعمليات التشغيل الخاصة بتوزيع العسل في وحدات خدمات الأشسعة التشخيصية.



• كبير فنى الأشعة التشخيصية:

Radio diagnosis Head Technicians

وهو فني متخصص في علوم الأشعة التشخيصية، ومؤهل تأهيل عال، مبواء من المعاهد المناظرة، أو مؤهل متوسط، مع أقدمية مناسبة وخبرات مناسبة، ويحصل كبير فنيي الأشعة في بعض المستشفيات على نقب كبير أخصائبي الأشعة الفنيين، وذلك إذا اجتاز الشروط والامتحانات التي تعدها إدارة المستشفى.

ويناط به المسئوليات التالية:

- مستول أمسام مسدير خسدمات الأشسعة التشخيصية عن الإشسراف علسى جميسع الفنيين العاملين، وتوزيع العمل اليسومي عليهم.
- مساعدة الأطباء في أنساء التصوير، باختيار الوضع الصحيح للمريض، وضمان كفاءة تشغيل الأجهزة، والإشراف على الفنيين المكلفين بالتصوير في بعض الحسالات.
- تقديم طلبات الاحتياجات من المستلزمات والمستهلكات (أفلام الأشعة).
- الإشراف الفني على الأجهـزة، وتحمـل مسئولية الإصلاح الفوري، وتنفيذ برامج الصياتة الدورية.
- التأكد من قيام العاملين بكافة الإجراءات الفنية والإدارية بطريقة سليمة.
- مراجعة وتقييم الأعمال، من حيث التوعية وصحة الإجراءات المتبعة.
- التأكد من الاستخدام الكفء للمعدات والمواد.
- مراقبة المخزون من الأفلام والكيماويسات والأفوات الأخرى، والتأكد من الاسستخدام الأمثل لها.
 - حضور برامج التدريب المستمر.
- التأكد مـن حـمن استقبال، ومعاملـة المرضى ومرافقيهم وحسن الأداء.
- يشارك فسي بعسض الأعسال الإدارية، وخاصة ما يرتبط منها بالأعسال الفنيسة المنوط به من تسجيل وإعداد التقسارير ومراجعتها في بعض الأحيان.

- إعداد الإحصائيات والتقارير المتطقة بنشاط القسم.
- قراءة وتفسير وكتابة تقارير بعض الأقلام
 التى تحتاج لمهارات خاصة.
 - التأكد من جودة الخدمات المقدمة.
- العمل على رفع المستوى العمسي والمهاري لكل العاملين بالقمام، عن طريق تخطيط وتتفيذ برامج التعليم، والتسدريب التقتي المستمر، والوقوف على آخر التطورات في مجال الأشعة.
- تقدير احتياجات الأشعة التشخيصية من القسوى البشرية والأجهزة والأفسلام والكيماويات.
- الإشراف على أداء جميع العاملين،
 وتوجيههم، وتطوير مهاراتهم، بما يكفل
 دقة وسلامة التصوير والنتائج.
- الإشراف على تحديد مواعيد عمل وإجازات العاملين، بما يكفل استمرار التشغيل السليم.
- وضع خطط صيانة أجهزة القسم، بالتنسيق مع قسم الصيانة.
- الإشراف على تطبيق إجراءات سلامة العاملين والمرضى؛ لوقايتهم من خطر الإشعاع.

• أخصائيو الأشعة التشخيصية:

Radio diagnosis Specialists وهم أطباء متخصصون في فرع الأشعة، ومؤهلون بالحصول على درجة الدبلوم أو درجة الماجستير في فرع التخصص.

ويناط بهم:

- القيام بعمل فحوص الأشعسة بالكمبيوتر والتصوير بالرنين المغناطيسي، والموجات فوق الصوتية، وقراءة الصور وتفسير النتائج.
- القيام بعمل فحوص الاستشعاع Fluoroscopy
- الإشراف على أداء الفنيين، وإرشدهم عن كيفية رفع مسستوى أداء التسصوير الإشعاعي.
 - المشاركة في تدريب الأطباء الجدد.
- المساعدة في إعداد الإحصائيات وتقارير
 القسم عند طلبها.
- استشارة رئيس القسم في الحالات صعبة التشخيص.

فنيـــو الأشــعة وأخــصاتيـو الأشعـــة:

Radio diagnosis Specialists Technicians

ويحملون دبلوم أشعة لمدة مسنتين بعد الثانوية، مع خبرة في ممارسة العمل، ويحصل فني الأشعة على لقب لخصائي أشعة بالترقية، من خلال الذي تضعه الإدارة المعينة بوزارة السصحة، أو من خلال القواعد الدلخلية للمستشفى.

ويناط بهم المسئوليات التالية:

- القيام بجميع أعمال التصوير بالأشعة التي يكلفون بها.
- استلام نماذج طلب إجراء تصوير الأشعة.
- المحافظة على الأجهزة والمعدات المستخدمة بشكل سليم.
- المحافظة على تطبيق اللوائح والإجراءات، وبرامج مراقبة الجودة، ومستويات السلامة ومكافحة العوى.
 - تنظيم العمل، وإعطاء مواعيد القحص.
- إعداد المرضى للإجسراءات والوضيع الملام، ومساعدتهم على طاولة الفحص.
- القيام بأعمال التحميض، وإعداد الأفسلام للأخصائي لقراءتها.
 - حضور برامج التدريب المستمر.
- لقيام بإبلاغ كبير الفنيين أو رئيس القسم بأية أعطال أو تلفيات أو أعمال تخريب أو إهمال لمعدات قسم الأشعة.

• هيئة التمريض:

Nurses ممرضات مؤهل متوسط، يحملون دبلـوم فنى تمريض.

ويناط بهم:

- المساعدة في أعداد المريض للتصوير الإشعاعي.
- العناية به داخل قسم الأشعة، وإعطائه الحقن الضرورية.
- مساعدة عمسال المستسقفي في نقسل المريض من مواقع الخسدمات الطبيسة الأساسية الواقد منها.
- ملاحظة المضاعفات النبي قد تحدث للمرضى أثناء إعدادهم للتصوير.

• الإداريون:

Administrators ويحملون مؤهل عال أو مؤهل متوسط، وفقا لنوع العمل المكلفون به.

ويناط بهم:

- الإشراف على جميع الأعسال الإدارية وللمكتبية والمالية الخاصة بالأشعة.
- الاتصال بين خدمات الأشعة الإدارية المعاونية والخدمات المناظرة لها بالمستشفى.
- المشاركة في أعمال الجرد السدوري
 لإمدادات القسم.
- حفظ السجلات والملفات، والمساعدة فسي إعداد التقارير، وأداء الأعمسال الكتابيسة الأخرى.
 - إنخال البيانات على الحاسب الآلي.

• العمالة:

Works

يفضل أن يكون من المؤهلات المتوسطة أو على الأقل ممن يجيدون القراءة والكتابة.

ويناط بهم:

- مسئولية الاهتمام بالنظافة.
- الاستعادة بهم في التحصوير الإشعاعي والتحميض.
 - المساعدة في نقل المرضى.
- الاتصال بأقسام المستشفى الأخرى لتسليم نتائج الفحوص.

التنسيق بين المستويات - الاشعة التشخيصية:

Rad.D. Functional Levels Coordination

يتم التنسيق بين المستويات الوظيفية المختلفة داخل خدمات الأشعة التشخيصية، من خلال وضع اللوائح التي تحدد التسلسل السوظيفي مسن حيست الصلاحيات والمسئوليات والسلطات، وجدير بالذكر أن العمل داخل خدمات الأشسعة التشخيصية يستم بأملوب تكامل العمل، ويمكن لمستوى وظيفي أن يعمل محل مستوى وظيفي آخر، خاصة في الأمور الفنية، ولكن ذلك يجب أن يكون محددًا، ويستم اللجوء إليه عند الضرورة.



تقبيم متوسط عدد فحوص الأشعة لكل مريض، ومتوسط عدد الأفلام المستخدمة لكل إجراء أشعة وعدد الأفلام للمكررة.

■ اوجه القصور ﴿ حَدَمَاتَ الْأَسْعَةَ النَّشْخَيِصِيَّةَ:

Rad.D. Shortcomings أوجه القصور المهنية الطبية:

Medical Professional Shortcomings والتي تتمثل في عدم كفاءة الخدمات التسي تقدمها خدمات الأشعة التشخيصية، وظهور النتائج، سواء الصور أو التقارير الفنيسة بالطريقة غير الصحيحة فنيًا وغير السليمة، والتسي لا تليق ومستوى تقدم الخدمات بالمستشفى، وينستج ذلك عن:

- نقص القوى البشرية، أو قلسة كفاءتها وخيراتها.
- تدني كفاءة بعض الفنيين؛ الأمر الدي يزيد من طلب إعادة التصوير، ويزيد من تعرض المريض للخطر.
- كثرة طلب بعض الأطباء لفحوص الشعاعية، بالرغم أن حالة المريض قد لا تستدعي ذلك؛ الأمر الذي يزيد من النفقات، ويعرض المريض للأخطار.
- حدم انتظام الأداء؛ بسبب الغياب المتكرر للعاملين، أو حدم تطبيق القواعد الصحية، بشأن ضمان عدم تعرضهم للإشعاع.
- عدم استفادة بعض الأطباء المعالجين، وبخاصة فى خدمات الاستقبال والطوارئ من خبرات أخصائي الأشعة، وذلك بالاكتفاء بالاطلاع على الصورة دون طلب تقرير عنها؛ مما قد يؤدي إلى تكوين فكرة خاطئة فى التشخيص.
- حدم تنفيذ البرنامج الدوري؛ لتقييم دقة نتائج التصوير، ومقارنتها بالتقارير الطبية.
- ويعالج ذلك من خلال الحرص على:

 التمسك بالاختيار الجيد للعناصر المؤهلة والمدربة للعمل بخدمات الأشعة التشخيصية.
- عقد الدورات التدريبية للأطباء المعالجين بالمستشفى فيما يتعلق بطلب الصعور الإشعاعية.
- رفع مهارة فني الأشعة بعقد الدورات التدريبية المسعدة .

ادارة السيطرة خدمات الاشعة التشخيصية

Rad.D. Control Administration

اسلوب السيطرة - الأشعة التشخيصية:

Rad.D. Control Methods

Follow Up: المتابعية

- متابعة سير العمل اليومي، والتزام جميع العاملين باداء وظائفهم على الوجه الاكمل.
- متابعة تأمين احتياجات خدمات الأشعة من المستلزمات؛ كالأفلام ومواد التحميض.
- متابعة صياتة الأجهزة وعملها بالكفساءة المطلوبة.
- متابعة نظافة الوحدة ونظام المترددين وتيسير تقديم الخدمة.
- متابعة استخدام مستلزمات النفاسة واشتراطات الأمان.

الرقابــة Control:

- للرقابة على استهلاك الأفسلام، وعمسل الأجهزة بالطريقة العلمية الصحيحة في الأوقات المحددة.
- الرقابة على التزام القوى البشرية باداء المهام المناطة بهم.
- الرقابة على تأمين وحدة الأشعة وباقي أجزاء المستشفى ضد أخطار تسرب الإشعاع.
- للرقابة على تسجيل جميع حالات المرضى بسجلات خاصة بقسم الأشعة.
- الرقابة على تقارير الأشعة، والتأكد من وضعها بالسجل الطبي للمريض.

التقريم Evaluation:

- تقييم معدل تردد الحالات، والتأكد من زيادة الإقبال والكفاءة في أداء العمل، بما يضمن جودة الخدمة.
- تقييم سير العمل، من حيث تلقسي وحسل شكاوى المترددين من المسرضي.
- تقييم معدل الأداء والدخل المادي؛ نظير
 تقديم خدمات الأشعة التشخيصية.

- 178
- التشديد على تتفيذ التعليمات واللوائح
 الداخلية.
- ترغيب العساملين بتسوفير الخسدمات التكميلية أو الترفيهية لهم.
- التأكد من الأطباء من عدم وجود أشعة سليمة وصالحة؛ لتجنب التكسرار غير المرغوب به، وتجنب تعسرض المسريض للأشعة غير الضرورية.
- التأكد من أن العاملين بقسم الأشسعة لسم يتجاوزوا الحدود المسسوحة؛ للتعرض بالأشعة عن طريق جهاز قياس الجرعات وعمل القحوصات المعملية.

أوجه القصور الإدارية:

Administrative Shortcomings والتي تتمثل في عدم كفاءة الإدارة في المسيطرة على التنفيذ الصحيح المسلوب العسل، ونلك حتما له مردوده على تدني الخدمات الفنية، وبالتالي على عدم تقديم الخدمات الطبية، سواء التشخيص أو العلاج بالأسلوب الذي يحتاجه المريض والأطباء، وينتج ذلك عن بعض العوامل تذكر منها:

- التقصير الإداري بسشان عدم استيفاء طلبات الفحص؛ فقد لا يحتوي طلب الأشعة على كامل البياتات الطبية الخاصة بالمريض أو التشخيص المبطئي، بسرغم أهميتها لأخصائي الأشعة.
- التقصير الإداري في تدوين البياتات، ويرجع ذلك إلى عدم الحرص على تدوين التقارير الفنية أو اعتمادها من الأخصائي، وعدم تسمجيلها أو حفظها بالطريقة الصحيحة.
- التقصير الإداري الناشئ عن عدم تعرف العاملين على اللواتح الداخلية، وخاصسة الفنيين اللنين قد يجيسروا علسى القيسام باعمال إدارية إلى جاتب أعمالهم الفنيسة، فيهبط مستوى أدائهم الفني؛ بسبب العبء الإدارى المكلفون به.
- عدم الاستجابة لنتائج التقييم، خاصة الواردة من الأقسام الإكلينيكية، أو مسن المريض، أو من ذويهم.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- التأكد من توافر الخدمات التي يطلبها الأطباء، وعد إجراء أية فحوص بالأشعة، إلا بناء على طلب موقع من الطبيب المعالج، باستثناء الحالات الطارنة.

- التعرف على اللواتح الداخلية المنظمة للأعمال الإدارية، بمعرفة كل العاملين.
- التدريب الجيد على استخدام الأجهزة وخدماتها المتصلة بها.
- تعریف الطاقم الإداري على الوثائق التي تتعامل بها خدمات الأشعة التشخيصية، وكیفیة استیقائها، وأهمیة كل مطومـة داخلها.
- عقد الاجتماعات الدورية مع العاملين؛ لمناقشة أمور خدمات الأشعة التشخيصية.
- الاهتمام بآسلوب معاملة المرضى ورعايتهم.
- يجب تحديد مدة حفظ صور الأشعة، وحفظ تقارير صور الأشسعة بالقسم السداخلي والمبجلات الطبية.
- تحفظ الأفلام التي لم يسبق استعمالها في أوعية محكمة الفلق، لا يتمسرب إليها الضوء.
- يجب الالتزام بالإجراءات الوقائية؛ للتحكم
 في العدوى داخل قسم الأشسعة من الميكروبات.
- تحديد موعد الفحوصات في نفسس بسوم زيارة طبيب الأشعة؛ حتى يتلافى المريض المقيم بعيدًا عن المستشفى إعلاة الزيارة مرة أخرى.

أوجه القصور المادية:

Material Financial Shortcomings وتنعكس أوجه القصور الملاية على كفاءة الأداء وصحة للنتائج، وتتجمع محصلة كل ذلك في عدم للوصول إلى التشخيص المطلوب في الوقت المناسب، أو عدم التشخيص الجيد، وكلاهما معا لا يؤدي إلى العلاج الصحيح الفعال للمرضى، وينستج يذك عن:

- عدم اتباع الإجراءات التي تضمن سلامة وأمن العاملين والمرضى؛ كإساءة تشغيل الأجهزة المتحركة.
- عدم إجراء المصيانة الدورية لهذه
 الأجهزة؛ مما ينتج عنه تسرب الإشعاع
 غير المرنى من بعض الأجهزة.
- عدم توافر مستلزمات الأمسان والسسلامة للعاملين بخدمات الأشعة التشخيصية، مثل الصديري الواقي من الإشعاع والمقيساس الخاص لقياس نمية الإشعاع بالقسم.
 - عدم توفير الموازنات المطلوبة للقسم.

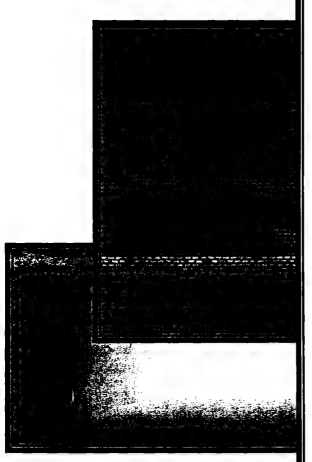
ويعالج ذلك بالحرص على:

- توفير الاحتياجات من المستلزمات أو المستهلكات بصفة دورية منتظمة.
- توفير سيولة نقدية كسلفة للوحدة الإدارية دلخسل خسدمات الأشسعة التشخيسسية؛ لمواجهسة أي طسوارئ فسي تسوفير المستزمات أو الاحتياجات.
- تتفیذ برامج الصیانة الخاصة بالأجهزة،
 وتوفیر قطع الغیار اللازمة فوراً.
- تتفیذ تطیمات الأمسان الإشسعاعی علسی مواقع الخدمة و علی العاملین.
- توفير مستلزمات الوقاية من التعرض للإشعاع.
- توفير لجهزة بديلة لحالات الطوارئ، أو تعطل الأجهزة.
- تعتبر صور الأشعة في الخدمات المجاتبة ملكبا للمستشفى، ولا يجوز إعطاء المرضى أية تقارير إلا بتصريح من الطبيب المعالج.

🔲 النطوير – خدمات الاشعة التشخيصية

Rad.D. Services Innovation تطوير خدمات الأشعة التشخيصية أمر حتمي بغرضه التقدم التكنولوجي؛ لضمان تحقيق أهداف المستشفى بصفة عامة، وأهداف خدمات الأشعة التشخيصية بصفة خاصة، ويتم تطوير خدمات الأشعة التشخيصية بتطبيق معايير الجودة الشاملة، ومعايير مكافحة العدوى، ومعايير اللوجستيات ومعايير مكافحة العدوى، ومعايير اللوجستيات الصحية، تحت شعار .. التشخيص الجيد المهمين العلاج الصحيح الفعال! . وجود الخدمات Radio Diagnosis, Ensure Proper الصحية المقدمة يعتمد إلى حد كبير على خدمات التشخيص الجيد.

إن الاهتمسام بالتوجسه الوطنى كقيمة نابعة مسن إنكساء السروح الاجتماعية وتفهم الدور الاجتماعي للخدمسات الصحيبة .. والناتج عنها المسشاركة فسسي الاهتم___امات المجتمعية وتشجيع روح التعـــاون مـــع المجتمع كهيسئات أو مؤسسسات أو أفسسراد .. سواء أكان من خسلال العمسل السوظيفي المهنسي الطبيعي أو من خيلال الأعمسال الخيريسة التطوعية.



المدخل التاسع والثلاثون

إدارة خدمات التعقيم المركزي

CENTRAL STERILIZATION SERVICES ADMINISTRATION

خدمات التعقيم المركسزي المحددات التعريفية

- خدمات التعقيم المركزي: خدمة أساسية لا غني عنها بالمستشفى، هدفها منع العدوى.
- خدمات التعقيم المركزي: الحساجز السواقي بسين المريض وبيئته الداخلية والخارجية.
- خدمات التعقيم المركزي: تعني منع التلوث، وذلك مسئولية أخلاقية وسلوكية نحو سلامة وصحة المريض.
- خدمات التعقيم المركزي: تفي بتقديم الرعايية
 الصحية على أعلى مستوى، دون منضاعات أو
 انتكاسات.
- خدمات التعليم المركزي: عملية خدمية فنية
 هندمدية، بلزمها نظام إداري حاكم؛ لتحقيق الحفاظ
 على المستشفى النظيف دائماً.
- خدمات التعقيم المركسزي: نمسوذج التخصص الإداري الوظيفي في وحدات الهيكسل التنظيمسي والتجهيزات والقوى لكل تخصص فني دقيق.
- خدمات التعقيم المركزي: تنظيم وظيفي تقني فني إداري .. محدد الوظائف دون تكرارية .. خبرات خاصة نلارة .. على علم ودرايسة فسي أسساليب التعقيم والإرشادات الوقائية.
- خدمات التعقيم المركزي.. تخضع الأسس قيسة المدلامة الصحية كما تخضع الأسس الأمن الصناعي من التخاذ الإجراءات التأمينية ضد اخطار الحريسة وحوادث الإنفجسار.
- خدمات التطيم المركزي: الهدف الرئيسي لها هو المبيطرة على التلوث ومنع العدوى، ويذلك فهي تساقد كافة الإدارات الخدمية التنفيذية الفنية والإدارية في اداء مهامها، وتحقيق أهدافها.
- خدمات التعقيم المركزي: خطوات منتظمة في زمن ثابت ونمط واحد؛ لتؤكد سلامة الإجراءات الفنية لعملية التعقيم.
- خدمات التعقيم المركزي: تــوفر تــامين ضــمان الضوابط لحماية العاملين بموقع الخدمة.
- خدمات التعليم المركزي: تكنولوجيا حديثة .. بقة في الأداء .. ضمان النتائج.
- خدمات التعقيم المركزي: تطبق وظائف المسيطرة من المتابعة والرقابة والتقييم من وظائف الإدارة.

توطئة:

مفهوم خدمات التعقيم المركزي:

Ster. Services Concept تلعب إدارة خدمات التعقيم المركزي Central Sterilization Services Administration دورًا مهمًا في مجالات تحقيق جودة الرعابة الطبية بالمستشفى؛ إذ إن مجالات نشاطها هو التعامل مع الأدوات والمستلزمات الطبية (غير الدوائية) التسي تستخدم لأكثر من مرة Reusable Items، والتي لها علاقة مباشرة بالمريض، وكذلك ملابس التعقيم للجراحين والمفروشات داخسل خسدمات العمليسات الجراحيـــةTheatre Items، والأغطيـــة والمقروشات والمستلزمات داخل الأقسام الداخليسة والأقسمام الطبية المعاونة Departmental Items .. ومن هنا بزداد أهمية خدمات التعقيم المركزي؛ لأنها تمثل الحاجز الواقي بين المسريض والبيئة الداخلية والخارجية، بما قد يكون ممثلا فيها من تلوث ميكروبي أو غير ميكروبي.

تعرف خدمات التعقيم المركزي Sterilization Services ، بأنها "هي الإدارة المسئولة عن تعقيم الآلات والمستلزمات الطبية والملبوسات والمفروشات التي تحتاجها الخدمات الطبية الأساسية والمعاونة والتخصصية بالمستشفى؛ بهدف تقديم خدماتها بنجاح، ودون التعرض لأية مشكلات أو مصاعفات، يسببها التلوث الجرثومي - الباكتيري أو الفيروسسي - أو التلوث غير الجرثومي.

يعرف التلوث Pollution-Infection باته:

انتقال الكاتنات الدقيقة والمسببة للأسراض مسن جسم غير معقم إلى آخر معقم". إن حدوث التلوث داخل المنظمات السصحية (المستشفيات) وطسرق التحكم فيه، يعتبر مسئولية كل فسرد داخسل هذه المنظمة، فكل العلملين فسي المستشفيات عليهم مسئولية أخلاقية وسلوكية نحسو مسلامة وصسحة المريض والعلملين.

وتتولجد خدمات التعقيم المركزي في كل موقع خدمي بالمستشفى، حيث يبدأ أسلوب الستحكم فسي التلوث؛ بهدف عدم حدوثه في الأماكن التي تحضر وتعقم فيها الآلات والإمدادات الطبية، ويستمر داخل جناح العمليات، ثم في أماكن تولجد المريض بعد الجراحات، وداخل الأقسام الداخلية في كل مكان، أو موقع يقدم فيه خدمة طبية.

ونجد أن خدمات التعقيم المركزي في بعسض كلوات الطب، تكون مرتبطة بقسم الكائنسات الحرسة للدقيقسة (ميكروبيولوجي)؛ لتأكيد سلامة وصحة عملها تحت الإشراف الرقابي لمثسل هذا القسسم الكانيمي، وقد يكون إشسراف قسم الكانيسات الدقيقة (الميكروبيولوجي) في المعامل المركزية أو بالمستشفيات الحكومية أو مستشفيات القطاع الخرص.

وتظهر نتائج التعقيم بعد استخدام الآلات والملبوسات المفترض تعقيمها، حيث يبدو التأثير المباشر على نتائج العالج بالخدمات الطبية الأساسية والمعاونة والتخصصية، وأهمها خدمات العمليات الجراحية ولخدمات العنايسة المركزة بالمستشفى.

أهداف خدمات التعقيم المركزي أ

Ster. Services Objectives

أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives تقدم خدمات التعقيم المركزي، من خلال نظام وتنظيم عملها في شان منع انتقال العدوى، والسيطرة على التلوث، وهي بالك تسماد كافة أقسمام الخدمات الطبية الأساسية والمعاونة والتخصصية، وبعض الخدمات الإدارية الطبية فسي تحقيق هدفها الرئيسي، وهو تقديم الرعاية الصحية على أعلى مستوى، دون مضاعفات أو انتكاسات على أعلى مستوى، دون مضاعفات أو انتكاسات مرضية، وبالتالي فإن الهدف الرئيسسي لخدمات

التعقيم المركزي هو هدف علاجي مباشر.

أهداف وقائية:

Preventive Objectives

تقدم خدمات التعقيم المركزي - بالتسبيق مع الإدارات الأخرى بالمستشفى في مجال الوقاية من الأمراض - دورًا مهمًا بإحكام العوامل التالية:

- انباع الطرق المثلى في تعقيم المهمات والآلات والأدوات والتجهيزات المختلفة.
- اتباع أساليب السيطرة على العدوى بين العاملين بالمستشفى، وعلى الأخص فريق العمل داخل خدمات التعقيم المركزي.
- التأكد من جودة وكفاءة لجهـزة التحـيم والتعامل السليم معها.
- الرقابة الفعائه على خطوات العمل، وإنجاز المهام داخل خدمات التعقيم المركزي.
- التأكيد على أن ما هو معقم قد تم تعقيمه بالفعل، باتباع الوسائل والطرق الحديثة، مثل الشريط الموضح للمهمات المعقمة.

أهداف بيئية اجتماعية:

Social Environmental Objectives على الرغم من أن خدمات التعقيم المركزي على الرغم من أن خدمات التعقيم المركزي يضعف دورها في تحقيق الأهداف البينية الهم قد يكون لها دور توعية إرشادي في بعض حالات الأوبنة، حيث تهتم المستشفى بالاتصال بالمؤسسات المجتمعية والأهالي؛ لتوضيح مدى خطورة هذه الأوبلة، وكيفية الوقاية منها، وقد تمدهم بوساتل التعقيم الشخصية أو الجماعية.

أهداف تدريبية بحثية:

Training Research Objectives تقدم خدمات التعقيم المركزي - بالمشاركة مع إدارة المستشفى - برامج تدريب الطلاب وهيئة التمريض والفنيين والعمالة بالمستشفى على الإجراءات الطبية المتعقلة بالتعقيم، كما تشارك في بعض البحوث الصحية الطبية المرتبطة بالتلوث والعوى والتعقيم.

العلاقات الداخلية - خدمات التعقيم المركزي؟

Ster. Internal Relations

ترتبط خدمات التعقيم المركزي بكل أو معظم الخدمات الطبية بالمستشفى أساسية أو معاونة أو تخصصية؛ حيث إن خدماتها مركزية، تتمع لتقديم الخدمة لكل الخدمات الطبية المعنية، فهي تسرتبط بخدمات العمليات والاستقبال والمعامل والأشعة والعناية المركزة والكلى الصناعية.



محور الارتباط الأفقي:

Horizontal Axis Correlations ويأتي هذا الارتباط من خلال المحسور الأقسى المرتد؛ حيث إن الارتباط هذا يكون فسي اتجساهين متضلاين، والأصل في طلب الخدمة هذا هو القسم الطبي الخدمي، والذي يتعامل مع خدمات التعسيم المركزي، على أنها محطة أو نقطة ارتكاز، يلتف التفاقا حلقيًا حولها، أو يمسر بهسا فسي اتجساهين متوازيين، من والى خدمات التعقيم المركزي، وهذا الارتباط على المحور الأققي المرتد يسير خطسوات منتظمة في زمن ثابت ونعط واحد؛ ليؤكد سسلامة خطوط الإجراءات القنية لعملية التعقيم المركزي.

محور الارتباط الرأسي:

Vertical Axis Correlations

كما ترتبط خدمات التعقيم المركزي بالخدمات
الإدارية بالمستشفى، مثل خدمات المواد وخدمات
الشئون المالية، وخدمات الشئون الهندمسية مسن
خلال المحور الرأسي؛ حيث إن خدمات التعقيم
المركزي تعتمد اعتمادًا كليًا على هذه الخدمات في
توفير المستلزمات التي تحتاجها، وفسى القيام
باعمال الصوباتة المطلوبة المجهزة التعقيم

تأثیر خدمات التعقیم المرکزی علی الربحیة:

Ster. Profitability

لا تعتبر خدمات التعقيم المركزي من الوحدات
الإيرادية؛ حيث إنها ذات تأثير ضعيف في ربحية
المستشفى.

التأثير على الربحية المنظورة:

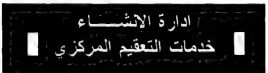
Tangible Profitability

لا تحقق خدمات التعقيم المركزي ريحية
منظورة أو مباشرة؛ لأن كل خدماتها تسخل في
حساب الوحدات الخدمية الأفرى، إلا في حالة
واحدة، وهي نادرة الحدوث، وهي تقديم خدمات
التعقيم المركزي، حين تطلب من الإدارة المركزية
للتعقيم لبعض المستشفيات الحكومية أو القطاع
الخاص، أو من إحدى المنظمات الصحية، مثل
عيادة أو مستشفى؛ لعدم توافر هذه الخدمات بها.

التأثير على الربحية غير المنظورة: Intangible Profitability

تؤدي تحقيق خدمات التعقيم المركزي عاتداً كبيراً غير منظور؛ حيث إن كفاءتها في أداء وظائفها يرفع من نسبة نتاتج الخدمات الطبية بالمستشفى، وعلى سبيل المثال، فإن العمليات

الجراحية التي يتم إجراؤها تحت سيطرة التعقيم، تعطي نتاتج العمليات تعطي نتاتج العمليات الجراحية التي تتم بدون إحكام التعقيم، أو بالتقصير في خدمات التعقيم، حيث يصلحب مثل هذه العمليات الجراحية الكثير من المضاعفات.



Ster. Services Construction

الاسس الهندسية م انشاء خدمات التعقيم المركزي:

Ster. Engineering Basis الاعتبارات الواجب توافرها عند إنستاء الوحدة:

الموقع Location:

يراعى اختيار الموقع بحيث يكون مركزيًا، يميهل الوصول إليه من العيادات الخارجية وقسم الطوارئ والقسم السداخلي ولجنحة العمليات والإدارية، والإدارية، كما يراعى تصميم الموقع بحيث يضمن دخول المواد غير المعقمة من جهة وخروجها معقمة من جهة لخرى.

Space Use: المساحـــة

يراعي توفير المساحة اللازمة حتى تسستوعب الجهزة التعقيم وأماكن للعاملين، ويتم ذلك في ضوء تحديد حجم العمل المطلوب لخدمات المستشفى بالكامل من خدمات التعقيم المركزي.

التوسعات المستقبلية:

Future Expansions

يراعى أن يتم احتساب التوسعات المستقبلية في ضوء التوسعات المستقبلية للخدمات المرتبطة بخدمات المرتبطة بخدمات المثال في ضوء احتسساب التوسيع في الخدمات الطبيسة الأساسية، مثل العمليسات الجراحيسة والاستقبال والطوارئ والقسم السداخلي والخسدمات الطبيسة المعاونة، مثل المعامل وبنوك الدم، وغيرها.

الخدمات الأساسية :Basic Services يراعى عند التخطيط لإنشاء خدمات التعقيم المركزي، توفير الأماكن التسي تسمتوعب أجهزة التعقيم باتواعها المختلفة، بحيث يوفر مكان مستقل لكل خدمه من هذه الخدمات، ويرتبط المكان بنسوع الجهاز المستخدم ونوعية المواد المراد تعقيمها.

الخدمات المعاونة : Supportive

Services

يراعى توفير الأصاكن المناسسة للخدمات المعاونة، والتي يجب أن تتوافر حتى تتم خدمات التعقيم المركزي بالوجه اللائفن وهي على سسبيل المثال خدمات الغميل وخدمات التغليف وخدمات التصنيف وخدمات التسجيل وإجراءات التسليم والتسلم. ومن أهم الخدمات المعاونة التي يجب توافرها خدمات التخزين للمواد المعقمة أو المسواد النظيفة المطلوب تعقيمها، وللمعدات التي تسمتخدم في التعقيم، ويجب أن تخضع كل هذه الخدمات المعاونة للقواعد الحاكمة التي يلتزم بها العساملين في عدم تعرض المواد المعقمة للتلوث.

الخدمات التكميلية الترفيهية:

Complementary Luxury Services يراعى أن يخصص أماكن مناسبة للعاملين بحيث يسمح لهم بتقديم خدماتهم بالأسلوب لللاتق، مثل مكان للراحة ودورات مياه لائقة، ويسشترط أن تكون الخدمات التكميلية أو الترفيهية بعيدة عن مواقع التعقيم، وتكون عادة في بدايسة أو نهايسة أو المدخل؛ ضمانًا لعم التلوث، ويراعى عند للدخول أو الخروج لهذه المواقع تطبيق احتياطات المبيطرة على التلوث، مثلها تماما مثل التعامل في الخدمات على الترفيهية، أنها لا تقدم أطعمة سواء طازجة أو محفوظة؛ وذلك لمنع اختلاط الفسضلات والبقايا بالمواد المعقمة، أو انتقال أي ميكروب منها بواسطة العاملين إلى المواد المعقمة.

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications يراعى تطبيق شروط المواصفات الهندسية الفنية، التي تقارب ذات السشروط في لجنحة العمليات الجراحية، من حيث الأرضيات والحوالط ومصادر الطاقة والمصادر البديلة والتهوية الكافية، والاستعقة بتركيب التكييف المركزي، أو الوحدات الفرعية المتعيف.

ومن الأهمية توفير وحدات معالجة المياه؛ ضمانًا لعدم تلف الأجهزة، وما عليها من فلاتر لتنقية المياه، وتوفير مصدر للمياه المستمرة؛ حيث إن عملية الضيل هنا لها دور حيوي في استكمال إجراءات خدمات التعقيم المركزي ضمن خطة تسلمين مبنى المستشفى من اخطار الحريق، واتباع نظام الدفاع المدنى.

■ الطافات و التجهيزات ﴿ خدمات التعقيم المركزي:

Ster. Human Resources and Equipment الوسائل المستخدمة لتقديم الخدمة

تحديد الاحتياجات من الطاقات البشرية: Ster. Health Manpower Needs Estimation

ويتم تقدير هذه الاحتياجات وفقا لعدد الوحدات التي تقدم الخدمات، وإمكانية استيفائها لطلبات الخدمة الطبية الأساسية والتخصيصية والمعاونية بالمستشفى، وتشمل رئيس قسم التعقيم، وفنيي التعيم، وهيئة التمريض، وطاقم إداري يسضم مسئول التوزيع وعمال الخدمات.

تحديد الاحتياجات من التجهيزات:

Ster. Equipment Needs Estimation ويتم تقدير هذه الاحتياجات وفقًا لعدد الوحدات التي تقدم الخدمات، وإمكانية استيفانها لطلبات الخدمة الطبية الأساسية والتخصيصية والمعاونية بالمستشفى، وتشمل أجهزة التعقيم ومستلزمات التعقيم وكيماويات التعقيم، من الأدوات اللامية وأجهزة اللحام والقطع الخاصة بها، والسماعات الخاصة بمواقيت قياس الزمن المراد؛ لتعقيم كل مادة أو مجموعة مواد على حدة، ومعدات الترقيم والفهرسة ومعدات التلوين لاستخدام ألوان ذات خصات فنية؛ لتوضيح تبعية الآلات أو المعدات أو المهمات لخدمات إدارة خدمية طبيسة خاصة بالمستشفى عن غيرها.

تصميم التسهيلات الطبية - خدمات التعقيم:

Ster. Medical Facilities Design أسلوب تقديم الخدمة

دورة العينة المراد تعقيم الها:

Sterilization Sample Circulation
والمقصود بالعين أله الله الله الله الله المعالم المعالم المالوسات أو المحلوب تعقيمها؛ لأن المريض ليس لسبه علاقة مباشرة بخدمات هذه الإدارة، وتمسر دورة العينة المراد تعقيمها بست مراحل هي:



طلب الخدمة .. الإعداد للخدمة .. تقديم الخدمة .. نتائج الخدمة .. التقرير عن الخدمة .. تسليم نتائج الخدمة.

مرحلة طلب الخدمة: وتشمل:

Ster. Material Request

- تجميع المواد المراد تعقيمها من الإدارات الخدمية الطبية بالمستشفى، بمعرفة هيئة التمريض أو الفنيين في الأقسام المختلفة.
- تحرير طلب بالأعداد والكميات والأسواع المطلوب تعقيمها، بمعرفة الإداريسين بالأقمام المختلفة.
- إعداد بيان مجمع بالمواد المراد تعقيمها، بمعرفة سكرتارية إدارة خدمات التعقيم المركزي.

مرحلة إعداد الخدمة: وتشمل:

Ster. Material Preparation

- الاستلام والتسمنيف & Receiving:

 Sorting استلام الأدوات والمستلزمات المطلوب تعليمها، واللازم تعليمها بعد تصنيفها وعدها.
- الغميل والتنظيف Cleaning: حيث يستم غمل هذه الآلات والمعدات أو المستازمات أو المفروشسات بالمساء والسصابون العسادي، وتنظيمها فسور المتلامها، وقبل البدء في الإجراءات المفنية للتعقيم.
- التجفيف والتغيف & Packing التجفيف الأثوات Packing: يستم تجفيف الأثوات والمستلزمات، شم يستم تغليف الأثوات والمستلزمات، ووضع العلامات المميزة التي توضح إتمام عملية التعقيم من عدمه Sterilizer Indicator Strip test

مرحلة تقديم الخدمة: وتشمل:

Ster. Material Procedures

- التعقيم Sterilization: توضع الأدوات والمستازمات في أجهزة التعقيم بالطرق العمية، ونضبط المناعات القياسية على

المدة الزمنية لكل مادة أو مجموعة مواد حسب المعابير العلمية؛ وذلك للقضاء التام على جميع الكاتنات الدقيقة.

مرحلة نتائج الخدمة: وتشمل:

Ster. Material Processing
.Re- Categorization

- إعده للصليف Storing: حيث يتم تضزين المواد المعقمة حسب نوعياتها، تحت شروط تخزين خاصة، استعدادًا للصرفها للأقسام الطالبة.

مرحلة التقرير عن الخدمة: وتشمل:

Ster. Material Reporting

- مراجعة نتاتج التعقيم للمواد المراد تعقيمها قبل تسليمها.
- مراجعة القيود الدفترية للاستلام والتسليم
 من الإدارات الخدمية التنفيذية الطبية.
 - التقرير عن هذه الخدمات.

مرحلة تسليم نتاتج الخدمة: وتشمل:

- Ster. Material ReConsultation
 التسليم والتوزيع Delivery: يتم تسمليم وتوزيع الأموات والمستلزمات المعقمة إلى الأقسام المختصة.
- يراعى أنه ليس بالضرورة أن ما يطلب تعقيمه من قسم معين، يكون خاصًا به بعد التعقيم إلا في الآلات والأدوات والمعدات.

وسائل التعرف - خدمات التعقيم المركزي إ

Ster. Location Identification

يتم تحديد وسيلة التعرف على خدمات التعقيم المركزي، باتخاذ شعار معين لهذه الخدمات، يوضع على المدخل الرئيسسي، وكذلك علسى الملافتسات والأمسهم التي تشير إلى موقع هذه الإدارة. ويجب أن يكون هذا الشعار موضحًا علامات التحذير، يعلم الدخول إلا للعاملين بهذه الإدارة؛ وذلك لإحكام خدمات التعقيم المركزي، وضمانًا لعدم التلوث.

الشخصية مفتاح الخدمة التعقيم المركزي

Ster. Key Person Head of Sterilization Technician کبیسر فنسسی النعقسیم:

إن شخصية كبير فنيسي التعقيسسم Head of Sterilization Technician مفتاح هذه الإدارة، ويقع عليه عبء مستولية انسضباط

العمل داخل خدمات التعقيم المركزي، فعليه يقسع عبء المسئولية الفنية والإدارية، حيث يناط به الإشراف على كل خطوات مسار العينة صسغيرة أو كبيرة، وفي كل المراحل الطبية، حتى إتمام التعقيم والتسليم إلى وحدات خدمات الأقسمام الطبيسة بالمستشفى، وهو بذلك يكون مستحملا المسئولية الفنية والإدارية أمام رئيس خدمات التعقيم المركزي والإدارة العليا للمستشفى.

ادارة التشغيل خدمات التعقيم المركزي

Ster. Services Operations

اسس ادارة التشغيل - خدمات التعقيد

Ster. Operations Basis تأمين مواقع الخدمات:

Ster. Services Location Insurance بمراجعة عدد الوحدات العاملية داخيل إدارة خدمات التعقيم المركزي في ضوء حجم الخدمات المطلوب أداؤها، ومن البديهي أن مثل هذه الإدارة تعمل بطاقة كاملة لمدة ٢٤ سياعة، وهي تعميل بنظام تغطية تعقيم المخزون من الآلات والمعدات بنظام تغطية أمدة لا تقبل عين ٨٤ – ٧٧ سياعة. المطلوبة، لمدة لا تقبل عين ٨٤ – ٧٧ سياعة. وهكذا فإن تأمين مواقع الخدمات، يشمل كذلك مراجعة المساحات المتوفرة، ليس فقيط للخدمات الأساسية داخل الوحدة، بل أيضًا لاستيفاء الخدمات المعاونة.

ومن أهمها أماكن التخزين النظيفة والمعتمسة واستيفاؤها لشروط التعقيم، ويراعى كذلك مراجعة تطبيق الشروط الهندمية الفنية لخدمات التعقيم المركزي، ومن أهمها تأمين المكان ضد الانفجار، خاصة في وحدات التعقيم بواسطة الضغط المساتي، أو الحرارة العالية، أو المسواد الكيماويسة القابلسة للاشتعال، وتأمين توفير مصدر مياه معالجة بصفة مستمرة؛ حتسى لا تسصدا الأجهازة أو تتلف الصمامات.

تأمين الاحتياجات من القوى البـشرية والتجهيزات:

Ster. Health Manpower and Equipment Needs Insurance يراعى عند تلمين الاحتياجات من القسوى البشرية، الالتزام بالتالى:

- مراجعة تقدير الاحتياجات من القسوى البشرية، وتوفير العجز إن وجد.
- التأكد من إلمام جميع العساملين بطسرق التحقيم واساليبه.
- تدريب العاملين بالقمام قبل التشغيل، عليب المستفيل، عليب إجبراءات تعقيم الأدوات والمستلزمات الطبية بالأساليب العامية، مع مشاركة بعض الممرضات والفنيسين والعاملين في الأقسام الأخسري، التي يستدعي عملهم الإلمام بطرق التعقيم وأساليبه، مثل المعامل وأقسام الطوارئ والعيادات.

ويراعى عند تأمين الاحتياجات من التجهيزات والمعدات والمستلزمات، الالتزام بالتالى:

- مراجعة تقدير الاحتياجات وذلك من خلال تقدير مستلزمات القسم من المسماحيق والمنظفات والمعقمات، ومراقبة مستوى المخزون منه.
- التأكيد على أن تخصص التجهيزات والمستلزمات المراد تعقيمها للأسس الفنية التالية:
- أن يكون لها خواص لا تتلف بالتعلم.
 - أن تكون دائمًا نظيفة؛ للسماح باتصال الأسطح مباشرة بالمواد المعقمة.
 - ان توضيع عند التغليف بطريقة صحيحة، تسمح بتخلل المواد المعمة لكل جزء منها.
 - أن يتم الكشف الدوري على الأجهزة وتشغيلها وصيانتها،
 تبعًا لتعليمات الشركات الموردة، وعلى أسس فنية.



أن يتم الكشف الدوري على المستلزمات، خاصة المسولا المظمة؛ للتأكد من فاعليتها.

تأمين القواعد الحاكمة لخدمة عينة التعقيم:

Ster. Patients Governing Rules

من خلال وضع اللوائح الداخلية والنشرات
الدورية التي تحكم التعامل مع المدواد المدراد
تعتيمها، وتعيم هذه النشرات على جميع العاملين
بالمستشفى حيث توضح لهم خطوات سير العينة
من الاستلام حتى التسمليم، وتحديد طبيعة كال
مرحلة، وتحديد المسئول عن تنفيذ كل مرحلة.

ضوابط معاملات الأمان:

Safety Factors

- ضوابط التعرف على ما هو معم، وتتفيذ المهمات الخاصة بوضع شريط كاشف من الخارج؛ حتى يتم التأكد من سلامة واستمرار تعقيمها.
- ضوابط التعرف، وتحديد ما هـو غيـر معقم وسياسـة التعامـل معها، هـي المهمات التي لم تتعرض بـشكل كـاف لطريقة قتل الميكروبات، مثل الأشخاص والأثـاث والمعـدات، التـي لا يمكـن تعقيمها، وهذه يجب تغطيتها باغطيـة معقمة، أو التعامـل معهـا بعيـدًا عـن المنطقة المعقمة؛ حتى لا يحدث اخـتلاط بين المعقم وغير المعقم.
- ضوابط الفصل بين المعقم وغير المعقم: بجب عند استعمال مهمات معقمة، توخي الحرص الشديد؛ للمحافظة على تعقيمها، فأي خلل في أسلوب التحكم في التلوث، هو نتيجة للإهمال والخلط غير المقصود بين المعقم وغير المعقم، ويجب بذل كل الجهد لمنع حدوثه.
- ضوابط معالجة التلوث حالسة حدوثسه، وذلك بتطبيق الخطوات التي تؤكد علسى تحقيق الأهداف العلاجية، بالتكامل مسع خدمات التعقيم المركزي، التي تسائد بها

تحقيق أهداف الخدمات الطبية الأساسية والمعاونة والتخصصية، بمعالجة التلوث الطارئ، الذي قد يحدث بعد الاستلام، أو عند بداية الاستخدام للأدوات والآلات أو المفروشات المعقمة.

ضوابط المعاملات الإسانية:

Humanitarian Factors

- مراعاة الدقة، والاهتمام والنظافة العامة والشخصية في كل خطوات الاستلام والتخزين والتعليم والحفظ والتسليم.
- اجسراء الاختبارات البيولوجية أو الكيماوية أو المزارع البكتريولوجية بين الحين والآخر؛ لضمان عدم التلوث.
- وضع الضوابط؛ لعدم التلوث بين الأدوات التي تم تعقيمها، والتي لم يتم تسمليمها واستخدامها.

ضوابط المعاملات الاتصالية:

Informative Factors

- التأكيد على الارتباط الوثيق بين خدمات التعقيم المركزي والخدمات الطبية الأخرى بالمستشفى.
- التأكيد على أن خسمات التعقيم هو الحاجز الواقي بين المريض وبيئت الداخلية والخارجية في أي موقع خدمي بالمستشفى (العمليات القسم الداخلي العالية المركزة ... إلخ).
- التبصير والتثقيف بأهمية خدمات التعقيم لكل خدمات ووحدات أقسام المستشفى، والدور التكميلي الذي تؤديه معها.

ضوابط المعاملات الإدارية:

Administrative Factors

- وضع الإجراءات والتطيمات الخاصة بحمن العمل داخل خدمات التعليم المركزي.
- التاكيد على أن استخدام الآلات والأدوات مرة واحدة، وغير القابلة للاستخدام مرة ثانية، وخاصة الأشياء والمواد التي لا

IVE

تتحمل الحسرارة أو الكيماويات مثل (الحقن - الإبر - اتابيب القصبة الهوائية - القساطر - والماسكات بعض معدات التخدير والمناظير)، يكون ذلك واقيا لتأمين القواعد الحاكمة لخدمة التعقيم المركزي، حيث يمنع العدوى، ويسوفر جزءًا كبيرًا من الوقت والتكلفة.

- ضوابط التعرف على أسلوب التعليم والتحكم في التلوث لكل نوع مسن الآلات والمعدات.

تأمين الرقابة على الخدمات:

Ster. Services Control Insurance وذلك بالتاكد من وضع الأمسلوب الرقسابي الأمثل، ومراعاة الجدية فسي تطبيقه أو تنفيذه، وأهمية إلمام العاملين بقواعد الرقابة التي يفرضها هذا الأمسلوب، وتكون المبلائ الأساسسية لتسلمين الرقابة هي:

- الحفاظ على جودة خدمات تعقيم الأدوات واللوازم الطبية، عن طريق الاختبارات البيولوجية والكيماوية.
- الإشراف على عمليسة استلام الأدوات والأجهزة غير المعقمسة مسن الأقسسام، وتسليمها بعد تعقيمها.
- الإشراف على تنظيف الآلات واللوازم المراد تعقيمها، وعلى عملية حرقها حسب الإجراءات المتبعة، بجانب الإشراف على عملية تستغيل أجهزة التعقيم.
- ضمان استمرارية الخدمات، بحيث رستم معالجة أعطال الأجهزة المستخدمة داخل الوحدة، ونلسك بالتسميق مسع قسمم الصياتة؛ لتحديد مواعيد إجراء السصياتة الوقائية والإصلاحات الخاصسة بسلجهزة التعقيم.

التنظيم الاداري التعقيم المركزي (الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها)

Ster. Organizational Administrative Structure

السمات الإدارية - التعقيم المركزي:

Ster. Administrative Traits

يعتمد التنظيم الإداري لخدمات التعقيم المركزي
على الننظيم الوظيفي؛ حيث إن كل وحدة من
وحداته تقوم بوظيفة معينة، وتسستخدم أجهسزة
معينة، كما يتسمم التنظيم الإداري بالتخصيصية
العالية، فلا يمكن لوحدة أن تقدم خدمات وحدة
أخرى، ويخدم هذا التنظيم وحدة مركزية للخدمات
الادارية.

الهيكل التنظيمي الإداري - التعقيم المركزي في ع

Ster. Administrative Organizational Structure

يتم تحديد هذه الوحدات الإدارية عددًا ونوغا عند بداية التخطيط في ضوء حجم الخدمات المطلوبة للمستشفى، وتنقيمه الوحدات طبقا للوظانف التي تقدمها إلى أربع وحدات:

- وحدة البخار.
- وحدة غاز أكسيد الإيثيلين.
 - وحدة الحرارة.
- وحدة الأشعة فوق البنفسجية.
- وحدة التعقيم بالبخـــار المضفوط:

Pressure Steam Sterilization
ويعتمد هذا النوع من التعقيم على رفع
درجة حرارة البخار المضغوط إلى ١٢١ °م، في
فترة زمنية تتراوح لمدة ٢٠ دقيقة، وهي فترة
زمنيتة تكفيين القتيل جميعة
الميكروبات Microbiological Species وبذور
البكتيريا Bacterial spores، ويستم التعقيم
باستخدام جهاز الأوتوكلاف Autoclave.



ويستخدم هذا النوع في:

- تعقيم ملابس الأطباء والتمريض والفنيين، وملابس أجندة العمليات الجراحية.
- تعليم الآلات الجراحية والأدوات المعنية وملابس وأغطية المريض، وكذلك الفوط الجراحية.

ويحقق هذا النوع من التعقيم المزايا التالية:

- سرعة التسخين والتخلل خلال المواد.
- القضاء على معظم الجرثومات البكتيرية المقاومة في وقت قصير.
- تخلل جميع أنواع المنسوجات بدون إتلافها.
 - يمكن التحكم فيها بسهولة.

ومن عيوب هذا النوع من التعقيم:

- عدم تفريغ الهواء كلية من المعقم، يخفض درجة الحرارة، وبالتالي يمنع التعقيم، فالهواء خصم عنيد ضد انتشار البخار.
- تشغيل المعقم بطريقة خاطئة بمكن أن ينتج عنها زيادة تسخين البخار؛ مما يؤدي إلى إتلاف الأنسجة.
- هذه الطريقة غير ملائمة لتعقيم الزيسوت والبودرة؛ لأن البخار لا يتخلل مسام هذه المه اد.
- لا تصلح هذه الطريقة لأجهزة المناظير؛ حيث إنها حساسة للحرارة والرطوبة.
- لا تصلح هذه الطريقة في تعقيم المسواد من البلاستيك.

وحدة التعقيم بغاز أكسيد الإيثيلين:

Ethylene Oxide

يعتمد على درجة حرارة ٤٩ – ٢٠°م، فسى فترة زمنية، ما بين ساعتين إلسى اثنتسي عشرة ساعة، ونسبة رطوبة لا تقل عن ٢٠%.

ويستخدم هذا النوع في تعقيم الأدوات الطبية، التي لا تتحمل الحرارة العالية؛ كادوات المناظير والأنابيب المطاطية والبلاستيكية وأجهزة قياس الحرارة.

ويحقق هذا النوع من التعقيم المزاب التالبة:

- بتيح تعقيمًا جيدًا للمواد التسي لا تعقسم بالطريقة البخارية.
- بمتاز بفاعلیته عند درجات حسرارهٔ منخفضهٔ نسبیا ۵۰ - ۵۰م.
- تسمح هذه الطريقة بتعقيم المواد داخــل الفافاتها.
- يمتاز بالقضاء على شتى أنواع الجراثيم، ومن أهمها ميكروب الدرن.
- تمتاز هذه الطريقة بقدرة الغاز على النقاذ، دون إحداث أي تلفيات في المواد المراد تعقيمها.

ومن عيوب هذا النوع من التعقيم:

- قابلية الغاز للاشتعال والانفجار.
- الغاز سام للإنسان، ومهيج لأغشية العين والأغشية المخاطية.
- تحتاج الأدوات المعقمة بهذه الطريقة لتهويتها قبل الاستخدام؛ لمنع تفاعل الأدوات مع الجلد.
- وحدة التعقيم باستخدام الحرارة بدرجـة مرتفعــة (الفرن الجاف):

Dry Hot Oven

وذلك بوضع الأدوات والآلات في فرن جاف في درجة حرارة لا تقل عن ١٧٠°م، لمدة ساعتين؛ لضمان قتل كافة الجراثيم.

ويستخدم هذا النوع في عيدات الأسنان والمعامل، ووحدات العيادة الخارجية، وفي تعقيم المواد التي يصعب تعقيمها باستخدام البخار، مشل البودرة والزيوت والسدهون والفاترلين والأدوات الزجاجية.

ويحقق هذا ال

ويحقق هذا النوع من التعقيم مزايا نسبية؛ لأنه البديل الوحيد في حالة عدم إمكانية تعريض المواد المطلوب تعقيمها للبخار أو الغازات، وكذلك فإنه الحل الأمثل للاستخدام في العيادات، ويعيض المستشفيات الصغيرة، وإن كان يحتاج إلى خبرات فنية في تشغيله.

ومن عيوب هذا النوع من التعقيم:

- يصعب التحكم فيه.
- تتخلل المواد ببطء، مع عدم انتظام توزيع الهواء الماخن.
 - تتطلب مدة تعرض أطول.
- غير مناسب لتعقيم الأقمشة والمطاط والأدوات البلاستيكية.

التنسيق بين الوحدات - التعقيم المركزي؟

Ster. Organizational Unites Coordination

يتم الربط بين الوحدات الفنية لخدمات التعقيم المركزي فيما بينها، من خال تكامل خدماتها وتصنيفها لمواجهة الاحتياجات المختلفة، وتسرتبط هذه الوحدات كمجموعة فنية بالخدمات الإدارية دلخل القسم أو الوحدة، وبالخدمات الإدارية بالمستشفى، وينظم هذا الارتباط دورة خدمات عينة التعقيم، كما ترتبط الوحدات الفنية لخدمات التعقيم المركزي بخدمات التمسريض والأقسمام الطبية المنتوعة، من خلال علاقة خدمية مستقلة لكل قسم أو وحدة، ويخدم كل هذه الوحدات الفنية في شان تعميق العلاقات فيما بينها الوحدات الإدارية الخاصة بالتعقيم المركزي والاقسمام الإدارية الخاصة بالتعقيم المركزي والاقسمام الإدارية بالمستشفى.

التنظيم الوظيفي - خدمات التعقيم المركز ي (التوصيف الوظيفي والعلاقات بين المستويات)

Ster. Functional Organization Structure

السمات الوظيفية - التعقيم المركزي:

Ster. Functional Traits

يتمام النظيم السوظيفي بخدمات التعقيم
المركزي، بأنه تنظيم محدود، من أهم خصائصه أنه
تقتي فني؛ حيث إنه من أهم سمات هذا الننظيم قلة
عدد العاملين بالوحدة؛ لأن كثرة الوظائف أو تعدها

يسبب ارتباكا في سير العمل، الذي يعد عملا بقيقا فنيًا منظمًا في خطوات محددة، كما أنه من أهم هذه المسمات أيضًا الخبرات الفنية العالية، التسي يجب توافرها في العاملين في خدمات التعقيم، وهبي خبرات خاصة، وليس لها أية تكرارية في أي موقع آخر بالمستشفى، حتى الخدمات المماثلة في وحدات التعقيم المصغرة، التسي تقدم خدماتها لبعض الخدمات الطبية الأساسية، مثل العمليات الجراحيسة أو المعامل، فيتم أساسًا إمدادها بالعاملين في هذا المجال من خدمات التعقيم المركزي.

الهيكل التنظيمي الوظيفي - التعقيم المركزي :

Ster. Functional Organizational Structure

تقوم خدمات التعقيم المركزي أساسًا على وظائف القوى البشرية من فنبي التعقيم، ويساعدهم هينة التمريض والعمالة المدربة، ولا تمثل الهينة الطبية ركنا أساسيًا في هذا التنظيم، بخلاف أن خدمات التعقيم قد يكون لها إشراف مباشر في المستشفيات الجامعية من القسم الأكديمي الميكروبيولوبيولوبي، بخلاف أن خدمات التعقيم المركزي قد تخضع مباشرة لرنيس جناح العمليات، أو لمدير المستشفى نفسه أو رنيسه التمريض بالمستشفى، وتتحدد المواصفات الوظيفية والواجبات والمسئوليات للعاملين بخدمات التعقيم المركزي على النحو التالي:

• رئيس خدمات التعقيم:

Sterilization Manager ويفضل أن يكون حاصلا على مؤهل جامعي في مجال له علاقة بخدمات التعقيم، لا يقل عن ثلاث سنوات.

ويناط به:

- الإشراف على سبير العميل اليومي،
 وتوزيع العمل على الفنيين.
- ويكون مسئولا أمام إدارة الممتشفى عن تقديم خدمات التعقيم والصياتة الدوريسة للأجهزة.



- تحديد احتياجات القسم اللازمة للتثنغيل، وكذلك تقديم التقارير الدورية عن كفاءة أداء الوحدة.

ويخضع للإشراف المباشس مسن إدارة المستشفى، مواء مدير المستشفى، أو رئيس قسم العمليسات الجراحيسة، أو رئيسسة التمسريض بالمستشفى.

• فنـــيو التعقيـــم:

Sterilization Technicians وهم الحاصلون على المعهد الفنسي السصحي، تخصص التعقيم لمدة سنتين بعد الثانوية العامة.

ويناط بهم:

- يقومون بالعمل على أجهـزة التعقـيم، وتكون مسئوليتهم اسـتخدام الأجهـزة بالطرق العلمية، وصياتتها بمعرفة قـسم الصياتة بالمستشفى.
- ويمكن فى حالة العجز الاستعانة بهيئة
 التمريض فى شغل وظيفة فني التعقيم.
 ويعملون تحت إشراف رئيس القسم.

• العمالة الفنيـــة:

Sterilization Workers

لا يشترط الحصول على مؤهل دراسي، بشرط إجادة القراءة والكتابة وتوفر الخبرة.

ويناط بهم:

- يكونون مسئولين عن استلام وتسليم المستلزمات وتسجيلها، وغسلها قبل التعقيم.
- وتخضع هذه العمالة لإشراف فني التعقيم أو رنيس خدمات التعقيم، وليس لهم أي اتصال مباشر فيما يتعلق بواجباتهم الوظيفية بإدارة المستشفى.

■ التنسيق بين المستويات - التعقيم المركزي:

Ster Functional Levels Coordination يحكم النتظيم الوظيفي تنسيقا منسضيطا بين الوظائف المختلفة، فهم في البداية يعملون بتكامسل الأعمال التي تمتد مسئولياتها وواجباتها من داخسل

خدمات التعقيم المركزي، إلى الأقسسام والوحدات الخدمية الطبية بالمستشفى .. وداخل الوحدة نجد أن التنظيم السلطوي الهرمي يخضع كل رئاسة إشرافية فنية أعلى، ويحملها المسئولية عن المرءوسين العاملين تحت قيادتها.



Ster. Control Administration

اسلوب السيطرة - التعقيم المركزي:

Ster. Control Methods

المتابعــة Follow Up:

- متابعة سير العمل اليومي، والتزام جميع العاملين بأداء وظائفهم.
- متابعة تسليم وتسلم مستلزمات التعقيم
 في الأوقات المحددة لها.
- متابعة تأمين حاجة القسم من مستلزمات وكيماويات التعقيم، وكذلك من القسوى البشرية.

الرقابــة :Control

- الرقابة على نظافة الآلات والمسستلزمات الطبية قبل تعقيمها.
- الرقابة على محطة معالجة المياه، بما يضمن عدم تلف أجهزة التعقيم.
- الرقابة على التزام جميع العاملين بقسم التعقيم المركزي بالعمل، وبالأسلوب العلمي المطلوب.
- الرقابة على ضرورة الصيانة الدوريسة للأجهزة بالتنسيق مع قسم الصيانة بالمستشفى.

التقييم Evaluation:

- تقييم سير العمل بوحدة التعقيم المركزي.
- تقييم معدل أداء الأجهزة والعاملين، ومحاولة رفع كفاءة العمل.

- تقييم جودة الأداء، من حيث التأكيد على عدم تلوث الآلات والمستلزمات الطبيسة، وعدم حدوث عدوى المستشفيات.

وجه القصول خدمات التعقيم المركزي

Ster. Shortcomings

أوجه القصور المهنية الطبية: Medical Professional Shortcomings

والتقصير المهني الفني يؤدي إلى عدم كفاءة الوحدة في القيام بواجباتها، وبالتالي عدم الستحكم في التلوث، والذي يكون مردوده واضحًا وظاهرًا في انتشار حالة من التلوث بالمستشفى كلها، وبالتالي مسوء الأداء الفنسي للخسدمات الطبيسة الأساسية بالمستشفى، فتخسرج نتسائج العمليات الجراحية ملوثة، ونتائج مرضى القسم السداخلي حالات ملوثة، ونتائج المعلمل نتائج غير دقيقة.

ويرجع نلك إلى:

- النقص في القوى البشرية، مسواء فسي العدد أو الخيرة.
- شغل وظائف خدمات التعقيم المركزي پآخرين، غير مؤهلين أو غير مدربين،
- عدم اتباع بعض العاملين للإرشادات الوقائية عند تعاملهم مع بعض أنواع مواد التعقيم؛ مما يعرضهم لخطر التمام بهذه المواد.

ويعلج ننك بالحرص على:

الانتقاء الجيد لعناصر القدوى البشرية، وتوعيسة العداملين، وتدريبهم على إرشدات الوقاية Preventive Guides، والتي تتمثل في:

- التعرف على مصادر التلوث، وهي غالبًا ما تنحصر في جلد المريض أو إخراجات المسريض، أو الآلات والمعدات والخيوط الجراحية وبعض المفروشات.

- الفحص الدوري للعاملين بخدمات التعقيم المركزي، والفحص الطارئ في حالات التلوث للطارئة.

أوجه القصور الإدارية:

Administrative Shortcomings والتي تتمثل في عدم كفاءة القاتمين بالعمل في خدمات التعقيم المركزي في الالتزام بالتوقيتات المحددة للجراءات التعقيم، وبالخطوات المحددة لإجراءات التعقيم، وبالتالي بحدث خلل في اجراءات التسمليم والتسلم، ومن ثم يحدث إرباك في العمل الإداري، وما ينعكس عليه من إرباك فني وعدم كفاءة فنية.

ويرجع نلك إلى:

- عدم الإلمام أو عدم التطبيد في للوائح الداخلية.
- تدخل إدارة المستشفى في العمل، بحجة تنظيم العمل الإداري.
- غياب الرقابة الفعالة علسى الأسسلوب الإداري العلمي للتعقيم خطوة بخطوة.
- افتقار بعض خدمات التعقيم بالمستشفيات لوسائل مراقبة جودة التعقيم؛ الأمر الذي يؤدي إلى عدم التأكد من إتمام عمليات التعقيم على الوجه الأمثل.
- عدم اتخاذ إجراءات التأمين على الوحدة والأجهزة ضد أخطار الحريق.

ويعالج نلك بالحرص على:

- التعرف على اللوائح، وعلد الاجتماعات الدورية مع إدارة المستشفى.
- الاستجابة لطلبات العاملين، والاستماع الى آرائهم، وكذلك العناية بالحرص على قراءة تقارير الاقسام، المسمنتفيدة مسن خدمات هذه الإدارة.
- الحرص على إيجابية الاختبارات البيولوجية الكيماوية كمؤشرات لجودة التعقيم.

المركزي (١٧٩

أوجه القصور المادية:

Material Financial Shortcomings وقد يكون للقصور المادي عاملا من عوامل عدم كفاءة الخدمة المقدمة بمعرفة خدمات التعقيم المركزي.

ويرجع نلك إلى:

- عدم توافر التجهيزات أو المستلزمات.
- عدم كفاءة الأجهزة المتوفرة، أو عدم تحديثها.
- عدم توافر الموازنات الخاصة ببلجراء الصيانة الوقاتية للأجهزة المستخدمة؛ مما يؤدى لتعطلها.
- عدم توفير الخدمات المعاونة، ومن أهمها توفير المياه والمراه البديلة بالأسلوب العلمي المطلوب.

ويعالج ذلك بالحرص على:

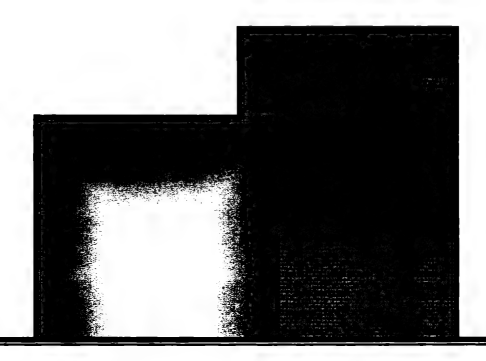
- توفير الأجهزة الحديثة، ووضع أسلوب الإحلال للأجهزة القديمة.
- توفير المسسئلزمات بالسصفة الدوريسة
 حسب الاحتياج، وتنفيذ أسلوب التخطيط
 المخزوني.

- التنسيق مع قسم الصيانة بالمستشفى؛ لإجراء الصيانة الوقاتية والدوريسة فسي مواعدها.
- عقد الدورات التدريبية للعاملين على الأجهزة المتوافرة؛ للتعرف على طرق تشغلها.

🗖 التطوير - خدمات التعقيم المركزي:

Ster. Services Innovation
إن التطوير بخدمات التعقيم المركبزي أمسر حتمي؛ وذلك نظرًا للتقدم التكنولوجي المسيع في تكنولوجيا العمليات الجراحية وغيرها بالمستشفى، فتعقيم المناظير الجراحية والميكروسكوب الجراحي لاستخدمه داخل أجنحة العمليات، أصبح يفسرض حتمية مسايرة ذلك، بوجوب تطوير لجهزة ومعدات التعقيم.

ويتم تطوير خدمات التعقيم المركزي، بتطبيق معايير الجودة الشاملة، ومعايير مكافحة العدوى، ومعايير اللوجستيات الصحية؛ لتحقيق شعار .. إن التحكم في التلوث يعني النتائج الصحية السليمة للخدمات الطبيسة بالمستشفى" The Pollution Control Means Good Health Outcomes .for Hospital Medical Services



قدسية المهنة .. هي قدسية الإيمان بحق الحياة وقدسية حرمة الجسد وقدسية الوقاء بالقسم .. وقدسية التعليم والتعلم .. وقدسية إتقان العمل .. وقدسية الإيجابية المطلقة كلها تفي بمعنى القدسية .. الذي يعي ويعني أن معنى القدسية يأتي من التقديس .. ولا يتحقق هذا التقديس إلا بالإخلاص في العمل وإتقانه، واحتساب الأجر من الله وحده.

المدخل الأربعون

إدارة خدمات الصيدئــة PHARMACY SERVICES ADMINISTRATION

توطئة:

مفهوم خدمات الصيدلتة:

Pharm. Services Concept تعمد الخدمة الطبية في المستشفيات على المعتشفيات على Diagnosis والعلاج المعتفيات التشخيص Diagnosis ويبدو جليًا المعية دور الخدمات الصيدلية؛ حيث إنه من الضرورة بمكان أن يتم في المستشفى توفير الأدوية والعقاقير، وذلك في تقديم الشق الأساسي من الخدمات العلاجية للمرضى بالمستشفيات، فهي تقديم الغياج السوائي والعلاج السويلي المريض ويستخدمه، مع أنواع العلاج الأخرى التي المريض ويستخدمه، مع أنواع العلاج الجراحي أو العلاج الطبيعي أو العلاج الباطني أو العلاج المراحي الوقائي يستلزم بالضرورة التكاميل مع العلاج الموائي.

وتمتد خدمات الصيدلة دوائيًا في تنفيذ بعض مهام التشخيص الدوائي والتشخيص الصيدلي مهام التشخيص الصيدلي والتشخيص الصدي قد يستزم التحضير بلدوية معينة قبل إجراء الفحوص من التحاليل والأشعة، وقد يكون العلاج الدوائي مكوثا من عمليات التشخيص ذاتها، مثل تستخيص أمراض القلب في بحوث قصور الشريان التساجي بالمسح الدري، مسع رسسم القلب بالمجهود، واستخدام العقاقير المساعدة على إظهار النتائج، وتحقيق الهدف من التشخيص.

خدمات الصيدلية المحددات التعريفية

- خدمات الصيدلة: تحمد على الإرشاد الصيدلي، وهيئ عملية خدمية تسويقية تخضع للمعايير الرقابية البيئية.
- خدمات الصودلة: الصودلي الإكلونوكي ظباهرة جودة، تمثل حلقة اتصال بين ما يطلب وما يقدم كعلاج دواتي.
- خدمات الصيدلة: خدمة تتطلب كلااءة ويقظلة وعلم وخيرة واخلاقيات، وأي قصور بها يؤدي إلى انتكاسسة علاجية، تهدد صحة المريض، وتسميء السي مسمعة المستشطى.
- خدمات الصيدلة: مسئولية ثلاثية ما بين الطبيب والصيدلي وهيئة التمريض (تنمية بشرية تكنولوجية ومعرفية).
- خيمات الصيدلة: تعني في الأصول المهنية تقديم الخدمات العلاجية الدوانية الصحيحة في الوقت المحدد؛ من أجل تحقيق الخدمة العلاجية.
- خدمات الصيدلة: تمثل التوجه السدوائي في التعامل الداخلي والخارجي مع مقدمي الخدمات ومع الجمهور الخارجي من المستفيدين من خدماتها.
- خدمات الصيدلة: تخضع لضوابط صرف الدواء وإحكام الإجراءات الصيدلية الإدارية، وإحكام المهام الصيدلية الخاصة.
- خدمات الصيدلة: تفوق أي خدمات معاونة لخرى، فيما
 نتحمله من عبء إداري، من حيث طرح المناقسصات
 ومياشرتها، واستلام الأدوية وتخزينها وتداولها وتوفير
 المعلومات الكافية عنها، ومتابعة كل ذلك مسع الإدارة
 العليا والإدارة الرئاسية بالإدارات الخدمية الطبية.
- خدمات الصيدلة: من أهم أوجه القصور بها مسوء استخدام السلطة الممنوحة في صرف الدواء.
- خدمات الصيدلة: مكون رئيسي في خدمات العلاج، وأي تقصير بها يضعف الجهود العلاجية المبذولة من الإدارات الخدمية الطبية.
- خدمات الصيدلة: التقصير بها يبودي إلى حرمان المرضى من الفائدة الكاملة للقيمة الدوائية، والدني يؤدي إلى معالجة غير فعالة، ولحيانا مؤثرات ضارة وردود أفعال مناوئة، وحبء إضافي على نفقات العلاج للمريض بالمستشفى .. وفي بعض الأحيان يكون التقصير سبب في زيادة مقاومة المكتريا، وزيادة معدلات نقل العدوى، وزيادة معدلات المصاعفات والوفيات.
- خدمات الصيدلة: تطبق وظيفة التخطيط والمبطرة من وظاف الإدارة.

تتضح أهمية خدمات الصيدلة في كونها لا تقدم خدماتها منفردة، بل شاتها في نلك شان كل الخدمات الطبية والإدارية بالمستشفى، فهي تتفلق معها في أن لها علاقات مباشرة مع هذه الإدارات (علاقات خدمية إدارية) Services Relations وتختلف عنها في أنها تتعامل مع الأفراد (علاقات استخدام فردية) .Individual Services Relations

إن خدمات الصيدلة تتكامل مع اطراف مستخدمي الخدمة. Integrated Pharm. With Services Service Consumers بالذات، وهم الطبيب المذي يسصف الدواء، وهيئة التمريض التسي تسصرف السدواء، وتقوم بمناولته للمريض وفقا لتطيمات الطبيب، والمريض الذي يتناول الدواء، ولكسل مسن هسذه الأطراف معياره الخاص في قياس ما يؤديه من عمل، أو ما يؤدى له من خدمة، وما يحصل بعد ذلك من نتائج، وإن كان الجميع يهدفون إلى تناول الدواء بالجرعة الصحيحة وفي الوقت المناسب؛ من أجل تحقيق هدف خسدمي علاجسي، وهسو شسقاء المريض أو تحسن حالته، وفي الحلقة الثلاثية مسا بين الطبيب وهيئة التمريض والمريض، يتضح دور خدمات الصيدلة التي يقدمها الصيدلي، وأهميتها في صرف الدواء الذي يجب أن يختضع لمحددت ضابطة، تتوجه أساسًا إلى تأمين وتوزيع وصسرف الأدوية والمستلزمات الطبيسة، وبتوسع خدمات الصيدلة من المستشفيات السي البينة الخارجية والمجتمع الخارجي المحلي والدولي والعالمي، فنجد أن معظم الدول النامية والمتقدمة أخذت بجدية تحقيق الدور المنوط بحكومات هذه السدول فسي التوجه الصيدلي في الرشيد استخدامات السدواء" ·Pharmaceutical Rationalization ودراسة أسباب المشكلات الدوائية، ووضع الحلول لها، وصولا إلى المعنى المحدد التعريف لترشد الدواء، وهو استعمال السدواء المناسسي للمسرض المناسب للمريض المناسب بالكمية (الجرعات) المناسبة في الوقت (التوقيتات والفترات) المناسب بالمنعر المنامني في حدود القدرة والإمكانية.

وفي معنى آخر، فإن تعريف ترشيد الدواء ورد فيما نصه أن يسصف الأطباء العقار السحديج بالجرعة الصحيحة، وبالسعر الممكن تحمله، مسع مطومات كلملة حول العقار إلى المريض أو المرافق! .. وفي محدد ثالث تعريفي: إن ترشيد الدواء يعني العلاج الأمثل، مقارنة بالعلاجات الأخرى، في إطار التأكيد على فعالية الدواء، مسع تقليسل مخاطره الصحية، وضمان أنظمة توزيع فعالة تأمينية موثقة،

ويتمثل تحقيق هذا الشعار "ترشيد الدواء" المنوطسة بكل من يعملون في هذا المجسال الأداء السصحيح، ضمن نتاتج برنامج "الإصسلاح السصحي السدواتي" Pharmaceutical Health Reform، والسذي يركز على:

- على المستوى المحلي للمستشفى: Hospital Local Health Reform
- لاتفاعل مع الأنظمة العالمية في شان قوائم الأثوية، وبروتوكولات العالاج، والإمداد السنوائي، والاتسمال بمراكز مطومات الأثوية على المستوى المحلي والقومي والعالمي.
- التأكيد على التعاون فسي تفعيل دور
 الأطباء والسحيلالة وهيئة التمريض
 والمرضى وذويهم وعتلاتهم.

على المستوى الوطني:

National Health Reform
- تنمية وتفعيل سياسة دوانية قومية،
قائمة على مفهوم الأدوية الأساسية
كجزء من السياسة الصحية الوطنية.

- تشجيع اشتراك منظمات حماية المستهلك حول مراقبة الأدوية، وتكديس موارد حكومية لمسائدة هذه الجهود.

- تفعيل دور الدولة ومنظمات المجتمع المحديثة ودور القطاع الصحي، ودور الصناعات الدوائية في تستنغيل ورقابسة صناعة الدواء وتوزيعه.

• على المستوى العالمي:

- International Health Reform

 تفعيل إجراءات التطوير وتعميم استخدام
 ومراجعة بروتوكولات العلاج القياسية
 الوطنية، مع مطومات عن سعر الأدوية.
- إلزام المستشفيات بتلسيس لجان ترشيد استهلاك الدواء، وتفعيل دور اللجنة مع القوى العلملة الصحية بالمستشفى؛ تأهيلا وتدريبًا تخطيطًا وتنظيمًا.
- الاهتمام بعنصر الصيلالة كقوى مسؤثرة في هذه الخدمات، وتدريبهم على أن يمتد نشاطهم إلى مختلسف أنسواع الخدمات الطبية داخل وخارج المستشفى، وعلسى أن يكونوا أعضاء نشطين فسي الفريسق الطبي.

اهداف تدريبية بحثية:

Training Research Objectives تماهم خدمات الصيدلة في البحوث الدواتية، عدد التعرض لبحث دواء جديد قبل استخدامه، أو تدوين ملاحظات بحثية على دواء مستخدم لتقنين فاعليته، وتخضع هذه البحوث لبروتوكولات علمية، تضمن الحقوق الصحية للإسمان، وتتم هذه البحوث في المستشفيات الجامعية والمستشفيات والمعاهد التعليمية، كما تقدم الخدمات السصيدلية التدريبية لطلاب كلية الطب وهيئة التمريض بمتابعتهم للإجراءات المتطقة بكتابة الدواء وصرفه، وتناوله في الأقسام الداخلية بالمستشفى، وكذلك لطلاب كلية الصيدلة في الصيدليات ومخازن الأدوية بالمستشفى، ويتم التدريب على مهام الصيدلي الإكلينيكي داخسل المستشفيات.

• أهداف تخصيصية (إدارة خيدمات الصيدلة):

Pharm Service Objectives
تساهم وتشارك خدمات السصيدلة مسع إدارة
المستسشفى فسي وضسع سياسسة التخطسيط
الصيدلي Pharm Planning داخل المستسفى،
والتي تحدد فيما يلي:

- وضع سياسة تسمح بمرونة الصرف لكافة أقسام المستشفى العلاجية، مع الوضع في الاعتبار المتغيرات، التسي تمسر بسموق الدواء، وتغير نظسم العسلاج المسستمر، والاستجابة إلى طلبات الأطباء المتجددة.
- وضع سياسة تسسمح بمواجهة صرف الدواء في حالات الطوارئ بديناميكية سلسة ومحسوبة.
- وضع سياسة لترشيد استخدام الدواء، من خلال أحكام نظم المصرف والاسترجاع والإحلال.
- وضع سياسة الرقابة على الصرف، بما يساعد على تقليل الفاقد من الدواء.
- وضع سياسة التوعية الدوائية للعاملين بالمستشفى، وأهمهم فنات الأطباء والتمريض.
- وضع سياسة في برامج توعية الجمهسور
 داخل وخارج للمستشفى، عن الاحتيساج
 الدوائي وضوابطه.
- وضع سياسة توفير المعلومات الصيدلانية الإكلينيكية للأطباء والعاملين بالمستشفى.

وعلى الرغم من التطور الملحوظ في مهنة الصيدلة في العصر الحديث، فإنه لم يترتب على ذلك أن تعمل إدارة خدمات السصيدلة بالمستشفيات بالكفاءة المطلوبة؛ وذلك لضعف تقدم الأنشطة الإدارية المتعلقة بإدارة خدمات الصيدلة بالمستشفيات عمومًا، الأمر الذي حدا بالمختصين في إدارة المستشفيات علما وتطبيقا إلى الدراسة الجادة لخدمات الصيدلة بالمستشفى، ووضع المعايير الصيدلية الإدارية، نظامًا وتنظيمًا للعمل بمقتضاها.

اهداف خدمات الصيدلــــة:

• اهداف مؤسسية (اهداف المستشفى):

Hospital Goals تماهم إدارة خدمات المصيدلة في تحقيق أهداف المستشفى، فهي تتحمل جرزة كبيراً من مسئولية الخدمات الطبيسة بالمستسشفى، وإن كسان دورها في تحقيق هذه الأهداف لا يأتي منفردًا، بسل متكاملا معها، وهكذا فإته لم تعد خدمات المصيدلة ينظر اليها على أنها أهداف ثانوية، كما كان البعض يعتقد فيما مضى؛ ولذلك فإن خدمات الصيدلة تتكامل والخدمات العلاجية بالمستشفى.

أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives

ذلك بتوفير الأدوية التي يحتاجها المرضى،
ويطلبها الأطباء كمقوم علاجي، يستخدم في جميع
مرلحل العلاج بأتواعه المختلفة؛ الباطني والجراحي،
وغير ذلك، ويتم ذلك بتوفير الأدوية أو بدائلها، معلى
التفضيل للأدوية المحلية ذات نفس التأثير العلاجسي
للأدوية الممتوردة.

أهداف وقائية:

Preventive Objectives

نلك بتوفير المستنزمات الطبيسة الخاصسة
بالوقاية العلاجية والتحصينات الفردية والجماعية،
وتوفير الجرعات الوقائية من الأدوية فسى بعسض
الأمراض، واستخدامها سواء للمرضى أو أهليهم أو
ذويهم كمخالطين للحالات المرضية.

أهداف بيئية اجتماعية:

Social Environmental Objectives ذلك بتوفير الأدوية بالمستشفى التي تفي واحتياجات المجتمع الخارجي، وتتطابق مع المناخ والظروف البيئية الخارجية، خاصة في حالات الأوبئة والأمراض المعية والأمراض المزمنة والحالات غير المستقرة.

■العلاقات الداخلية - خدمات الصيدلـــة:

Pharm. Internal Relations محور الارتباط الأفقى:

Horizontal Axis Correlations

ترتبط خدمات المصيدلة بالخدمات الأخسرى
بالمستشفى على نطاق واسع، خاصة مع الخدمات
الطبية الأماسية والمعاونة والمتخصصة، ويتأكد
من خلال هذا المحور الدور الذي يقوم به الصيدلي
بين الهيئة الطبية والمريض.

محور الارتباط الرأسي:

Vertical Axis Correlations ترتبط خدمات المصيدلة والخسدمات الإداريسة بالمستشفى، خاصة خدمات المواد وخدمات الشنون المالية وخدمات الموارد البشرية، حيث تضع هذه الخدمات الإدارية نفسها تحت الطلب لخدمات الصيدلة؛ لتسهيل مهامها، وتسساعد على تنفيذ مخططاتها الإدارية في المبشتريات والتخزين، وتوفير المطبوعات والاحتياجات من القوى البشرية والاحتياجات الأخرى، والمشاركة في الرقابة على كل هذه الإجراءات التنفيذية، كما تسرتبط خسدمات الصيدلة من خلل المحور الرأسي مع إدارة المستشفيات، التي تستنبط من تقارير خدمات الصيدلة مؤشرات ذات دلالات عن صرف السدواء دلخل المستشفى .. هل هناك إسراف ويحتاج إلى ترشيد؟ هل هناك عجز فـي الموازنـات الماليـة يستدعى تدبير الموارد؟ هل هذاك قسم معين يمثسل تكلفة دوائية عالية؟ لماذا وكيف يمكن معالجة الأمرع

تأثير خدمات الصيدلة على الربحية:

Pharm. Profitability
تعبر خدمات الصيدلة من الوحدات الإيرادية
پالمستشفى؛ فهي تحقق إيسرادات منظورة وغيسر
منظورة.

التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability

من خلال بيع الدواء من المنافذ المتعددة
پالمستشفى، خاصة الصيدلية الخارجيسة، والتسي
تممح بالتعامل مع الجمهور من خارج المستشفى،
ومن المترددين على العيادات الخارجية، ومن خلال
باقي المنافذ الداخلية بالمستشفى، مثل صيدلية
الاقسام الداخلية وأجنحة العمليات والعناية المركزة،
وغيرها، ولا يقتصر دور خدمات الصيدلة في هذا
المجال على تقديم الدواء فقط، بل يمتد كذلك إلسى

الإمداد بالمحاليل والخيوط الجراحية والمسمئلزمات الطبية الأخرى من مخازن الصيدلة إلى الخدمات الطبية المختلفة، ومن المعروف اقتصاديا أن تحقيق الربحية المباشرة يتأتى من نسسبة الخصم التي تحظى بها المستشفى من الشركات الموردة، وكذلك من هامش الربح الذي تضعه إدارة المستشفى مسع إدارة الصيدلية، مهما كان بسيطا، خاصسة عندما ترتبط إدارة المستشفى بالتعاقدات الجماعية لعسلاج مرضى الشركات والهيئات وشركات التأمين.

التأثير على الربحية غير المنظورة:

Intangible Profitability يضعف دور هذه الربحية مع خدمات الصيدلة؛ لأن الربحية غير المباشرة تعتمد أساساً على بيع ما هو غير ادويسة او مستلزمات طبيسة مسن مستحضرات التجميل واحتياجات المرضى من مستحضرات الاستخدام الشخصى، مثل معجون الحلاقة ومعجون الأسنان والروائح والعطور. إن الربحية في هذه الأصناف عالية، وتتحصل من هامش ربح عالى؛ ولذلك بجب الوضع في الحسبان التنافس مع محلات الهدايا داخل المستشفى أو الصيدليات الأخرى القريبة من المستشفى، ولم يعد نلك الأمر يقتسصر علسى المستسشفيات الخاصسة الاستثمارية؛ فقد أصبح من المطلوب تعميمه في المستعشفيات الحكومية، ومسا بماثلها لزيدة مواردها، كما أن النظر باعتبار تحسن المرضى أو شفاؤهم نتيجة خدمات الصيدلية، هو ربحية غير مباشرة للمستشفى أمر مهم، وإن كان علماء الاقتصلا يعتبرونه أمرًا غير مطروق، باعتباره معاملا تكميليًا، مقارنة بالخدمات العلاجية الطبيــة الأكثر فاعلية للمرضى.

ادارة الانشاء الخدمات الصيدائة

Pharm. Services Construction

■ الاسس الهندسية + الشاء خدمات الصيدلة: أ

Pharm. Engineering Basis الاعتبارات الواجب توافرها عند إنساء الوحدة:

الموقع Location :

أن يكون الموقع بالقرب من العيادات الخارجية ومن قسم الطوارئ، وقريبًا من المصاعد المؤديسة إلى أجنحة الاقسام العلاجيسة، ويخاصسة إذا كسان الأسلوب المركزي هو الأسلوب المطبق في توزيسع الأدوية وصرفها بالصيدليات الداخلية.

أن يتم اختيار المواقع الأخرى في الأمساكن المناسبة التي تسهل وسسائل إمسداد السصيدليات بالأدوية، وتسهل استلام وصرف الأدوية للمرضى، في حالة تطبيق الأملوب اللامركزي في توزيسع الأدوية وصرفها.

Space Use: 4

توفير المساحة المناسبة عند إنشاء الصيدلية، بما يتيح لها استيعاب الأجهزة والتجهيزات اللازمة، وتأمين المساحات التي تلزم والعمليات الإداريسة المالية والمحاسبية والمكاتب الإداريسة للعاملين بالصيدلية، ويراعى توفير هذه المسلحات، بما يتناسب مع تطبيق النظام المركزي أو اللامركسزي يستوعب مساحة تكون ضمن مساحة الوحدة الأكبر في النظام المركزي، وهي من حسساب مساحات الوحدات الأصغر في النظام اللامركزي.

التوسعات المستقبلية:

Future Expansions

يضعف احتياج خدمات الصيدلة عند النظر في
التوسعات المستقبلية في أي مرحلة، مقارنة
بالخدمات الطبية الأخرى؛ نظرًا لأنه مهما زاد عد
المترددين واحتياجاتهم للدواء، فإن الأمر يمكن
تغطيته من المساحات المقررة بداية، والتي يمكن
أن يوضع عند تقديرها معلمل التوسع المستقبلي،
بنسبة لا تزيد عن ١٠-٠٠% من المسلحات
الإجمالية المطلوبة.

وفي نظر المخططين أن هذه النسمية تكفسي لمواجهة التزايد المطرد المتوقع فسي احتياجات الدواء، تناسبًا مع الازدياد المضطرد في الخدمات الطبية بالمستشفى، والتي تعتبر الخدمة السصيدلية من مقوماتها الأساسية.

كما بجب أن يراعى في التوسعات المستقبلية احتساب المساحات الخاصة بالتوسعات في طاقية التخزين الدوائي كمبدأ أساسي في مواجهة الطلبات المتزايدة؛ لتلبية احتياجات المرضي، وكسصدر لإيرادات المستشفى.

الخدمات الأساسية :Basic Services يجب توفير المكان المناسب للتجهيزات النسي تلزم هذه الخدمات الأساسية، مثل الرفوف والأدراج والثلاجات والأجهزة والتجهيزات التي تلزم للقيام باتشطة الخدمات الصيدلية الأخرى، مشل تركيب الأدوية وتحضيرها وتغليفها وتعبنتها، فضلا عن تخزينها، وكذلك الخدمات الخاصة بمعمل الأدويسة واحتياجاته.

الخدمات المعاونة:

Supportive Services والتي تقتصر فقط على الخدمات الإدارية، والممها الأعمال الكتابية في المصيدلية والتسجيل وحفظ مستندات الصرف، وهي في مجملها لا تتطلب إلا جزءًا بسيطًا من المصلحة المخصصة للخدمات الصيدلية، وإن كانت بعض المستشفيات تتطلع إلى تواجد إدارة مركزية لخدمات المصيدلة بالمستشفى التي تتجمع بها كل الأعمال الإدارية، بي موقع بعيد عن خدمات الصيدلة الدوائية ذاتها، وبالقرب من إدارة المستشفى، أو خدمات العيادات الخارجية، أو خدمات التسجيل الطبي وخدمات

الخدمات التكميلية الترفيهية:

Complementary Luxury Services

لا تحتاج خدمات الصيدلية إلى هذا النوع من الخدمات، إلا فيما يتطق بتوفير المكان اللالق للصيدلي؛ لمزاولة أعماله وأنشطته طوال اليوم، مع وسيلة ترفيه بسيطة، ووسائل اتصال جيدة.

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications وهي تلك التي يجب مراعاتها في مواصفات التخزين بصفة عامة، مثل التهوية ودرجة الحرارة والتكييف ومصدر الإدارة ومصدر المياه، والنظافة وسهولة التخلص من النفايات، ويجب أن تكون البنشات والأرفف والأرضيات ملساء، يسهل تنظيفها، ومغطاة بمادة لا تتأثر بما قد يسقط عليها من أحماض أو مواد كيماوية أخرى خاصة في وحدة التركيبات الدوانية.

الطاقات والتجهيزات = خدمات الصيدلة:

Pharm. Human Resources and Equipment
الوسائل المستخدمة لتقديم الخدمة

تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية: Pharm. Health Manpower Needs Estimation

ويتم تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية بخدمات الصيدلية في ضوء تعدد وحدات الصيدليات الموجودة بالمستشفى، ساواء أكانات السصيدلية الخارجية أو السصيدليات الداخلية أو صليدلية الطوارئ.

ويتم احتساب نوبات العسل والأعداد التي تحتاجها كل وحدة أثناء نوبة العمل، وبالتالي بمكن تخدير إجمالي عدد الصيادلة ومساعيهم ومعاونيهم اللازمين لتشغيل هذه الوحدات على مدار التوقيست الزمني المحسوب لهم بنقة، ويراعي هنا أتسه لا ارتباط بسين عدد المرضسي المتسريدين علسي المستشفى، وتحديد الطاقات البشرية لخدمات الصيدلة، كما هو الأمر في معظم أو كل الخدمات الطبية الأخرى بالمستشفى، التسي تسرتبط بتقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية بها، بالعد المتوقع من المرضى والمترددين، خاصة بعد دخول بسرامج الحاسبات الآلية إلى الخدمات الصيدلية.

تقدير الاحتياجات من التجهيزات: Pharm. Equipment Needs Estimation

يحتاج إتشاء صيدلية بالمستشفيات إلى الأعداد الكافية من:

- وحدات الأرفف الحاملة.
- الثلاجات (لحفظ الأمصال والأدوية).
 - دواليب حفظ الأدوية.
 - دواليب حفظ المستندات.
- الحاسبات الآلية التي تسرتبط بحاسبات المستشفى.

كما يحتاج إنشاء معمل تركيب الأدويسة إلسى الأعداد الكافية مسن:

- وحدات بنشات ودوالیب زجاجیة.
 - أدوات خلط ومزج.
 - موازین حساسة.
 - أجهزة قياس كيماوي.
- أنابيب وماصات وغيرها من الزجاجيات.
 - أجهزة تعقيم.

تصميم التسهيلات الطبية - خدمات الصيدلة:

Pharm. Medical Facilities Design أسلوب تقديم الخدمة

دورة العينة .. الجرعة الدوانية:

Drug Circulation

يخضع الدواء لدورة إدارية مستندية على ٦ مراحل، تمثل مرحلتين أساسيتين، هما:

مرحلة توفير الدواء وتخزينه: وتشمل:

- مرحلة طلب الخدمة .. مرحلة الإعداد للخدمة .. مرحلة تقديم الخدمة.

مرحلة توزيع الدواء وصرفه: وتشمل:
- مرحلة ناتج الخدمة .. مرحلة التقرير عن الخدمة .. مرحلة تسليم نتائج الخدمة.

وتتم خدمات الصيدلة بالتنسيق والتعاون مع الإدارات الأخسرى Pharm. Services Coordinates and Correlates with Executive Administrative Services: في المراحل المختلفة لدورة الدواء، مثل خدمات المسواد الطبية وخدمات المشنون الماليسة وإدارة المشنون الهندسية، وخدمات التسجيل الطبى، وغيرها من الخدمات الإدارية التي تساقد تنفيذ هذه المراحسل، ويجب الإشارة إلى أنّ ما ينطبق على دورة السدواء في المراحل المشار إليها، ينطبق كذلك على دورة المستلزمات الطبية؛ حيث تقسوم خسدمات السصيدلة بتوفير المستلزمات وتخزينها وتوزيعها على محطات التمريض بالأقممام والوحدات العلاجية المختلفة داخل المستشفى، حتى يتوفر لها الرصيد الكافي الدائم والمستمر، بما يغطى الخدمات المطلوبة، ويستم احتساب هذه الكميات من خلال دراسة الاحتياجات السنوية، ومقارنتها بالأعوام السابقة، وتخضع هذه الدورة عند التوزيع والمصرف لمنفس الأسساليب الدوائية مركزيًا أو لا مركزيًا، وغلبًا ما يكون توزيع وصرف المستلزمات الطبية مركزيًا؛ حتى لا يحدث ارتباك إدارى، يقلل من كفاءة خسمات السصيدلة، وتشارك بجهد كبير خدمات المواد الطبية فسي هذا

• مرحلة طلب الخدمة .. تـوفير الدواء:

Drug Supply ويتولى مسنولية تنفيذ هذه المرحلة فدمات المواد الطبية، وخدمات الشنون المالية، مع إدارة خدمات الصيدلة، من خلال لجنة المستتريات التي يصدر بها مدير المستشفى قرارا إداريا، وتمثل خدمات الصيدلة فيها بالعضو الفنسي، وفسي هذه المرحلة يتم تجميع الطلبات الدوائية مسن الأقسمام وتجميعها وتوحيدها، وإتمام إجراءات المعاقصات، وإرماء العطاء على إحدى الشركات الموردة.

• مرحلة الإعداد للخدمة .. تخرين الدواء:

Drug Storage

يتولى مستولية هذه المرحلة خدمات
الصيدلة، فيما يتطق بالدواء والمستلزمات الطبية
الأخرى، وبالمشاركة مسع إدارة الجسودة وإدارة
الشئون المالية في مراجعة الأصناف السواردة،



تداولها مع المرضى بأسلوب غير سليم أو غير صحي، كما تمتاز بأنها تحكم السيطرة على صرف بعض الأدوية التي توصف وفقًا لضوابط خاصة، مثل المضادات الحيوية والمهدنات والمخدرات، وأدوية الكورتيزون وخلافة.

هذا ويمكن في التطبيقات العملية بالمستشفيات مزج كلا الطريقتين في السصرف وفقا المنظيم الإداري لخدمات الصيدلة، والذي تحدده المستشفى، والذي يتبع إما أسلوب توزيع الدواء المركزي أو اللامركزي.

•مرحلة ناتج الخدسة .. صرف الدواء:

Drug Prescription ويتولى مهمة تنفيذ هذه المرحلة مسئولية مشتركة بين خدمات الصيدلة وخدمات هيلة التمريض، كما تساهم خدمات التسجيل الطبي بدور بسيط، باعتبار أنها مسئولة عن تسجيل ومتابعة حالة المرضى، وما تم من أساليب العلاج التي من بينها العلاج الدواتي، ويتم اتباع إحدى الأسلوبين في صدرف الدواء .. الأسلوب المركزي أو اللامركزي، أو كلاهما.

المركزية واللاركزية في صرف الأدوية وتغني المركزية واللاركزية في صرف الأدوية، أن الصرف يتم وتغني المركزية في صرف الأدوية، أن الصرف يتم طريق مركز واحد، يقوم بهذا النشاط، بينما اللامركزية تغني توزيع الأدوية عن طريق أكثر من مركز، ومن الواضح أن أغلب المستشفيات تعمل بكلا الأملوبين، غير أنه في ظل المركزيسة بمكس الاستفادة من الخبرات المتلحسة، ويمكس كذلك الإشراف التام على مزاولة المهام الصيدلية؛ مما يؤدي إلى إنجازها بشكل أفضل، فضلا عن التوفير في المسلحات والغرف، وتوفير نفقسات التشغيل الصيدليات بالقرب من العيادات الخارجية وأقسام الطوارئ ولجنحة العمليات.

مرحلة التقرير عن ناتج الخدمة .. إجراءات صرف وتوزيع الأدوية:

Drug Reporting
والتي تتم تحت إشراف الإدارة العليا،
وبالتعاون بين خدمات الصيدلة وخدمات هبئة
التمريض، حيث تتولى المستويات التمريضية
المختلفة الإشرافية وغيرها بعد تنفيذ مهمتها في
استلام الأدوية؛ من مستودعات تخزين الأدوية، أو
من الصيدليات الداخلية في تنفيذ إجراءات توزيدع

ويشارك المستولية معها خدمات الشلون الهندسية الفنية بالمستشفى، في إنشاء المخازن، ووضع مواصفاتها، والالتزام بصياتها.

وتقوم خدمات الصيدلة باستلام الأصناف التي تم الاتفاق على توريدها، ومطابقتها على طلبات الاقسام، ثم تخزين الانوية بالأساليب المخزنية المتبعة والمتعارف عليها، والتي يراعى فيها الشروط الهندسية الفنية الخاصة بالتخزين لكل صنف على حدة، ويطلق على هذه المخازن في بعيض المستشفيات "مسمسودعات تخزين الانويسة Drug Stores.

• مرحلة تقديم الخدمــة .. توزيــع الدواء:

Drug Distribution

هذه المرحلة هي مسئولية منفردة لخدمات التسيدلة، إلا أن خدمات التمريض وخدمات التسجيل الطبي لها دور مسائد في أداء مهام هذه المرحلة، أما الإدارة الطيا بالمستشفى، غالبا ما يكون لها دور رقابي. وتقوم خدمات الصيدلة باتباع القواعد الإدارية العملية العملية العملية العملية Rules، والقواعد الطبية العلمية المطلوية، وتوزيع الدواء على الأقسام الطبية بطريقة حسماب وتوزيع الدواء على الأقسام الطبية بطريقة حسماب الجرعة الكلية، أو حساب الجرعة اليومية.

حملب إجمالي الجرعة الكلية المطلوبة System: ويعني هذا صرف الأدوية المطلوبة للمرض الداخليين بكميات تكفي تقريبًا مدة العلاج التي حددها الأطباء المعالجون. ويتم وضع هذه الأدوية في مخازن محطات التصريض، وعندما تقارب هذه الأدوية على النفاد، تقوم وحدة التمريض بإعادة طلب الناقص منها، أما الأدوية المتبقية فتعاد إلى الصيالية للامتفادة منها.

حساب الجرعة اليومية Daily Dose System يتم وفقا لهذا الأسلوب إرسال الأكوية التي يقررها الأطباء المعالجون في عبوات تكفي يوماً ولحدًا، ويتم إمداد محطات التمريض في الأقسام العلاجية بهذه الأكوية. وفي حالة إجراء الطبيب المعالج لبعض التغييرات في خطة العلاج بالحذف أو الإضافة، تقوم الممرضة بإخطار الصيدلية بما طرأ من تغيير، وعليه يتم تعيل المنصرف اليسومي، وتمتاز هذه الطريقة – برغم ما يبذل فيها من جهد من قبل خدمات الصيدلية – عن الطريقة المعالفة، بانها تقلل من الخسائر المالية الناجمة عن تلف الأكوية المتبقية؛ نتيجة ما قد يحذفه الطبيب المعالج من أدوية؛ بسبب تغيير خطة العلج، أو نتيجة من وحفظ هذه الأكوية بمحطات التصريض، أو سوء حفظ هذه الأكوية بمحطات التصريض، أو

الأدوية على المرضى الداخليين، بالتحقق السدوري المنتظم، من التلكيد على ما يكفل سلامة وسسرعة وصول الأدوية لمرضى العيدات الخارجية وأجنحة العمليات والوحدات ذات الطابع الخاص، والتلكيد على ضمان حمن سير واتنظام إجسراءات تسداول وتناول الأدوية داخل المستشفى في الأقسام الطبية والوحدات العلاجية المختلفة.

مرحلة تسليم نتائج الخدمة ..
 مرحلة تقييم نتائج خدمات الصيدلة:

Drug Use Evaluation وتشمل نتائج تقييم خدمات الصيدلة أوجبه متعدة، سواء أكانت نتائج الدورة الدوائية وعما تم بها من خلل أو أوجه قصور النتائج الخدمية أو النتائج الإكلينيكية المهنية، وتشمل هذه النتائج التقارير المرفوعة من لجنة الهيئة الطبية، التي تقرر إلغاء صنف أو طلب صنف جديد أو تعديل صنف، بناء على تقرير الأعراض الجاتبية ليعض الأدوية أو التفاعلية التي قد تحدث بين الأدويية، وتقارير البحث عن كل دواء في المواقع الخدمية وتحت أي ظروف.

كما تشمل هذه المرحلة متابعة صرف المستلزمات الطبية، والتعرف على نتائجها من حيث التوفير والتخزين والشروط الواجب اتباعها عند الصرف، واحتساب الكميات من خلال دراسسة الاحتياجات السنوية، ومقارنتها بالأعوام السابقة.

■ وسائل التعرف - خدمات الصيدالة:

Pharm. Location Identification يسهل التعرف على خدمات الصيدلة داخسا المستشفى؛ لما تعارف علية عموم الناس منذ القدم في تحديد شعار الصيدلية بالكأس الذي يلتف حولسه الثعبان ويحيطه الهلال، وهو رمز قديم رسيخ فسي الأذهان، كما يمكن الاستعانة بالملاقتات والأمسهم الإرشادية، التي تشير إلى أماكن صيدليات الخدمات المتعدة بالأدوار المختلفة، وتحمل هذه الملصقات الرمز المميز لخدمات الصيدلة.

الشخصية مفتاح الخدمية - الصيدلية:

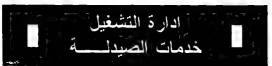
Pharm. Key - Pharmacist Person

الصيدلسي:

حيث أن الصوبلي Pharmacist هـو الشخصية التي تتعامل - على محاور الخدمات الراسية والأفقية - مع الجمهـور الخارجي فـي

الصيدليات الخارجية، أو مع المرضى أو ذويهم في الصيدليات الداخلية، ومع هيئة التصريض أو صيدليات الاقسام الطبية في استلام وصرف الأدوية من الصيدلية المركزية ومخازن الأدوية الرأسية، كما أنه هو الشخصية التي تتعامل على محور الخدمات مع إدارة المستشفى في تجميع الطلبات وإعدادها للمناقصات، ومع خدمات الإمداد الطبي في تنفيذ هذه المناقصات، باعتبار تمثيل خدمات الشئون المسيدلة في لجان المشتريات، ومع خدمات الشئون الهندمية؛ لضمان سلامة تخزين الأدوية، ومع الدارة خدمات التسجيل الطبي في تسمجيل بياتات العلاج الدوائي للمرضى أولا بأول، ويوما بيوم.

وهكذا، فإن الصيدلي هو الشخصية المهنيسة الإدارية، والتي تتمتع بديناميكية التحرك مع جميع الجهات والإدارات التي ترتبط بخدمات السصيدلة، صواء من يقومون بإعداد الخدمة أو مقدمي الخدمة أو المستفيدين من الخدمة أو مراقبي تنفيذ الخدمة.



Pharm. Services Operations

■ اسس إدارة التشغيل - خدمات الصيدلة:

Pharm. Operations Basis

تأمين مواقع الخدمات:

Pharm Services Location Insurance حيث يتم تأمين المواقع التي تسم اختيارها لخدمات السصيدلة، ومطابقة عددها وأماكنها، وتحقيق المواصفات الهندسية الخاصة بها فسي التنفيذ، ويشمل ذلك كافة أنواع الصيدليات الداخلية والخارجية بالمستشفى، وكذلك محطات توزيع الدواء بمحطات التمسريض بالأقسسام والوحدات العلاجيسة، وكذلك تسامين مخسازن الأدويسة والمستلزمات الطبية.

تأمين الطاقات والتجهيزات:

Pharm. Health Manpower and Equipment Needs Insurance حيث يتم تأمين الطاقات البشرية التي تعمل في خدمات الصيدلة/ ومطابقتها لما تم التخطيط له؛ من حيث توافر الأعداد والمؤهلات والخبرات المطلوبة.

وكذلك تسأمين التجهيزات الخاصة بالصيدليات/ والتي تم تقديرها في مرحلة التخطيط؛ مسن حيست توفير كل التجهيزات المطلوبة.

تأمين القواعد الحاكمة لخدمة الدواء - المريض (تأمين العلاج الدوائي):

Pharm Patients Governing Rules يعني تأمين العلاج الدوائي "تأمين دورة الدواء" Drug Circulation Assurance أي سلامة الإجراءات التي تحقق أهداف خدمات السصيدلة، خاصة الشق العلاجي منها، الذي يهدف الوصول إلى أقصى رعاية صحية بضمان العلاج السدوائي، ويشكل العلاج السدوائي في دورته الإجراءات العلاجية المشتركة مع الخدمات العلاجية الأخسرى بالمستشفى.

ويندرج تحت القواعد الحاكمة لدورة الدواء:

- معاملات الأمان .. إحكام ضوابط صرف الدواء.
- المعاملات الإسسانية .. إحكسام ضسوابط استخدام الدواء.
- معاملات الاتحصال .. إحكام المهام الصيدلية التخصصية.
- المعاملات الإدارية .. إحكسام الإجسراءات الصيدلية الإدارية.
- ضوابط معاملات الأمان .. إحكام ضوابط صرف المدواء Drug Prescription Rules
- مراقبة الصرف الصحيح للدواء المطلوب.
- التحقق من استلام الدواء بمعرفة المتخصصين.
- عدم استبدال دواء بآخر في حالسة عدم توافر الدواء الأصلي، إلا بعد الرجوع إلى الطبيب.
- عدم صرف أدوية بدون مواصفات طبية وتذاكر صرف السدواء (الروشستات)، أو أوامر صرف وبعد استيفالها للإجسراءات الإدارية المتعامل بها.

- عدم السماح بأن يقوم بصرف الأدوية من السعيدلية أو المستودع الطبسي غير الصيلالة، وتحديد مهمة المساعدين في الأعمال الادارية الداخلية بالصيدلية.
- الإلمام والتعرف على أسماء المادة الفعالة في كل دواء Generic Name؛ حتى تكون هي المرجع الوحيد في حالة استبدال دواء بآخر.
- الإلمام والتعرف على خواص الدواء الفعالة والأدوية المتعارضة والأثار الجاتبية؛ ليتولى الصيدلي المسئول مهمة الإرشاد الصيدلي Pharmaceutical الإرشاد الصيدلي Guidance
- الاستعداد لاستجابة بعض طلبات الأطباء من الأدوية المركبة التي مازال الكثير من الأطباء يعتقد في فاعليتها، والتي تقتع المرضى.
- ضوابط المعاملات الإنسانية .. الحكام ضوابط استخدام الحكام ضوابط استخدام الحكام Use Rules، السندواء وتشمل:
- التحقق من أن الدواء الموصوف يناسب الحالة المرضية، واستشارة الطبيب المختص في حالات التشكك.
- المشاركة في برامج التوعيسة المصحية الدواليسة Pharmaceutical Health وتغطية النقاط المهمة فيها، مثل تطيمات استخدام الأدوية .. إيسضاح فاعلية الأدوية المستحسضرة، وتسجيع صرف الدواء المصري .. وشرح علاقة الأدوية بالصحة عموسا، وخاصسة في حسالات الحمسل والرضاعة والأعمسار المختلفة والحرجة للصغار أو المسنين.
- توضيح الجرعات على علب الدواء وفقا لما يصفه الطبيب، وما يطابق المطومات الطبية للصيدلي.
- عدم تبديل الأدوية المحلية باخرى مستوردة، بلاعاء أنها أكثر فاعلية أو تمثيا مع رغبة المريض، أو رغبة في مزيد من الربحية.

- ضوابط المعاملات الاسصالية .. إحكام المهام الصيدلية التخصصية: Communication
- Pharmaceutical Rules وتستثمل مهام الصيدلية الطبية، ومنها:
- تحسضير وتركيب بعسض الأدويسة Pharmaceutical Preparation والمستحصرات الطبيسة والمحاليسل والمراهم وتعبئتها؛ وذلك استيفاء لطلبات بعض الأطباء بخدمات الأقسام الداخلية، وتحقيقا لتكامل الخدمات التسى تقدمها خدمات الصيدلة.
- عمل دليل للأدوية الموجودة بالمستشفى Hospital Formulary لاعسلام الأطباء بالأدوية المناحسة بالمستشفى، وتحديثها بصفة دورية؛ للتعريف بالأدوية الجديدة الواردة إلى المستشفى، مع توضيح الإجراءات اللازمة لصرف يعض الأدوية التي بها كحوليات ومواد سسامة، مع وضع ضوابط اعتماد صرفها.
- توافر تجهيزات التعبئسة والتغليسف فسي عبوات خاصة بالمستشفى، وكذلك في عبوات تساعد في إنجاز عملية توزيع الدواء على المرضى بالأقسمام الداخلية المختلفة سواء بالجرعة الكلية أو اليومية لصنف واحد أو أكثر من صنف.
- ضوابط المعاملات الادارية .. إحكسام الإجسراءات السصيدلية الادارية: وتشمل:

Pharmaceutical Administrative Rules

- الإجراءات الإدارية التي تمسارس داخسل خدمات الصيدلة بمراحل الدورة الدوالية؛ من توفير وتخرين وتوزيع وصرف الدواء.
- تامين المسستازمات الطبية، وتامين الأدوية التي يحتاجها المستشفى في الوقت

- المناسب، وبالجودة المناسسية وبكميات ملامة للاحتياجات.
- تأمين تخزين الأنوية بالطرق المناسبة، بما بحفظ مسلامتها، ويسضمن سرعة التعامل معها.
- تعويض رصيد الأدوية والمستلزمات الطبيسة بمحطات التمسريض بلجندة المرضى وأقسسام الطبوارئ والبصيدلية المركزية أولا بأول.
- تسجيل المنصرف اليومي مسن الأدويسة، وإعداد معدلات صرفها، وتحديد رصيدها، وتأمين ما قارب النقاد منها.
- توفير ما يسمى بصيدلية الطبوارئ فسى مواقع الخدمات العلاجية الحساسة والحرجة بالمستشفى، مثل العمليات والعناية المركزة.
- استيفاء الاحتياجات الملحة وقت الأرمات والكسوارث، مسن السعلقة المسعنديمة المخصصة لهذا الغرض.

تأمين الرقابة على خدمات الصيدلة:

Pharm Services Control Insurance ويتم تأمين الرقابة على خدمات الصيدلة، من خلال وضع النظام الرقابى الذى يعنى بتطبيق رقابة إحكام الدورة الدوائية، التي من أهم قيامساتها الرقابية "التأكد من صرف الدواء الصحيح للمريض السذى يحتاجسه بنساء علسى تعليمسات الطبيسب المسئول'. Make Sure that Correct Drug for Patient Needs Meets Responsible Physician Prescription.

ويتم ذلك من خلال دورة مسستندية رقابية، توضح علاقة خدمات الصيدلة بادارة المستشفى وأقسام الخدمات الطبية المختلفة؛ لضمان سالمة الإجراءات وكفاءة الأداء في كل مرحلة، من الدورة الدوالية، حتى وصوله إلى المريض. - شعبة التامين Insurance Unit.

- شعبة التخزين العام

Main Storage Unit

- شعبة التخزين الفرعي

Storage Sub Unites.

- شعبة مراقبة المخزون

Storage Control Unit

وهذا أمر غالبًا ما يوجد في خدمات السصودلة المتخصصة، التي تخدم المستشفوات الكبيرة، أو أكثر من مستشفى، والتي يطبق فيها الأسلوب المركزي في توزيع وصرف الدواء.

الهيكل التنظيمي الاداري - الصيدلت،

Pharm. Administrative Organizational Structure

ويحدد الهيكل التنظيمي للوحدات الإدارية في خدمات الصيدلة وفقا للمدمات المحددة لنوع الخدمة الصيدلة المطلوبة داخيل المستشفى. إن معظم الهياكل التنظيمية للمستشفى باتواعها المختلفة، تتفق على تولجد الوحدات التنظيمية الرئيسية الرئيسية التالية:

- وحدة مستودع الأدوية.
- وحدة المستلزمات الطبية.
- وحدة صيدلية العيادات الخارجية.
 - وحدة صيدلية الأقسام الداخلية.
 - وحدة صيدلية الطوارئ.

وتكون كل منها مستولة عن إنجاز المهام والأشطة الصيائية وفقا لما يلي:

وحدة مستودع الأدوية:

Drug Store

وتختص هذه الوحدة باستلام الأدوية من السشركات بعد فحصها، ثم إضافتها، ثم عمل خطة التوزيسع، وتنفيذها على مدار العام.

• وحدة المستلزمات الطبية:

Medical Supply Unit
وتختص هذه الوحدة بتأمين المسستلزمات
الطبية من شاش وقطن وبالستيكات طبية؛ كأجهزة

التنظيم الإداري - الصيدلية (الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها)

Pharm. Organizational Administrative Structure

السمات الادارية - الصيدلكة:

Pharm. Administrative Traits بعد تنظيم خدمات الصيدلة بالمستشفيات الكبيرة على تقسيمه إلى وحدات تنظيمية، تخستص كل وحدة منها باداء وظيفة رئيسية معينة، أما في المستشفيات الأصغر حجمًا فيمكن دمج عدد مسن الشعب أو الوحدات في وحدات مجمعة، تحدد علسي ضوء حجم المستشفى وحجم العمل بها، علسي الارتب على ذلك أي إخلال بحسن الأداء فسي قسسم الصيدلة.

وهكذا فإن الننظيم الإداري لخدمات الصيدلة هو تنظيم وظيفي للوحدات الإدارية المختلفة، وهو يرتبط بمراحل الدورة الدواتية، فنجد أن مرحلة توفير الدواء يقابلها وحدة مصغرة للإمداد الطبي، ومرحلة تخزين الدواء يقابلها وحدة مستودع تخزين الادوية، ومرحلة توزيع الدواء يقابلها الصيدلية الخارجية والصيدليات الداخلية، ومرحلة صرف الدواء يقابلها محطات التمريض بتجهيزاتها الدوائية.

إن هذه الوحدات عمليًا قد تظل كما هي، أو تدمج مع بعضها السبعض وفقا لنوعية وحجم المستشفى، ويشكل منها الهيكل التنظيمي الإداري لخدمات الصيدلة الذي غالبًا ما يحتوي على وحدات رئيسية، يمكن زيادتها أو تطويرها وفقا للسياسات التخطيطية للمستشفى، كما أنه يمكن وفقا لهذا التنظيم تجزئة كل وحدة إدارية رئيسية إلى عدة وحدات وظيفية فرعية، بحيث يخصص لكل منها شعبة إدارية، يتحدد حجمها على ضوء النشاطات التي تقوم بها، مثل تجزئة وحدة مستودع الأدوية إلى:

197

الوريد والقساطر والمحاليل، وغيرها وتوزيعها على مدار العام على جميع أقسام المستشفى حسب التنظيم الموضوع.

• صيدلية العيادات الخارجية:

Outpatient Pharmacy
وتقوم بصرف تسذاكر مرضى العيسادات
الخارجية التي تحتوي على الوصفات العلاجية لكل
حالة على حدة.

• صيدلية الأنسام الداخلية:

Inpatient Pharmacy وتقوم بصرف تذاكر الأثوية الموصوفة لمرضى الأقسام الداخلية والوحدات الخاصة.

صيدلية الطـوارئ:

Emergency Pharmacy

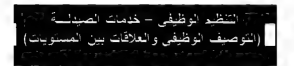
وتختص بصرف الأدوية الخاصة بالاستقبال
والعمليات والأقسام الداخلية المطلوبة للطوارئ،
بعد انتهاء مواعيد الصرف اليومية.

■ التنسيق بين الوحدات – الصيدائة:

Pharm. Organizational Unites Coordination

ويتم التنسيق بين هذه الوحدات التنظيمية وخدمات الصيدلة وفقا للوائح الداخلية التي تحدد أسلوب الاستلام والتوزيع والصرف في كل مرحلة من مراحل الدورة الدوائية، كما تحدد المسئول عن قرار الصرف بالمصلاحيات المسموح لمه بها، والمسئول عن التوزيع، والمسسئول عن مناولة الدواء للمرضى، وأسلوب عمله وكيفية مراقبت، ونجد أنه من التنسيق المطلوب بخدمات المصيدلة أن يتم تحديد المسئول عن قرار صرف الأدوية للمستويات المختلفة. فالطبيب الاستساري له الصلاحية في إعطاء أولمر صرف العسلاج الأسواع معينة من الأدوية، بخسلاف الأخسسائي، بخسلاف الممارس العام؛ وثلك بهدف ترشيد الامستخدام الدوائي، ولا ينطبق هذا على المستلزمات الطبية التي تخضع لقرار واحد في مستوى واحد، وغالبًا ما يكون رئيس الوحدة العلاجية أو رئيس خدمات

الأقسام الطبية المختلفة، وهكذا نرى أن التسميق بين الوحدات الإدارية يسير من منبعه في خطوط متوازية؛ لتغطية خدمات السصيدلة فسي مواقسع الخدمات العلاجية المختلفة.



Pharm. Functional Organization Structure

■ السمات الوظيفية – الصيدلة:

Pharm. Functional Traits يتسم التنظيم الوظيفي لخدمات الصيدلة، بأنه تنظيم وظيفي تخصصي، ولا يعمل في مجالسه إلا المتخصصون في الصيدلة، سواء رئيس الوحدة، أو رؤساء الوحدات الفرعية أو مساعدو المصيدلة أو معاونو الصيدلة، وإن كانت هناك بعض الوظائف الإدارية المعاونة، فتلك أيضًا تستلزم أن يكون من يعمل بها لديه خبرات في المجال الصيدلي. وإلى جاتب هذه السمة التخصصية، فإن العاملين في خدمات الصيدلة بخضعون جميعًا للسمات الرئيسية التي يجب توافرها في المسنولين عن التسويق في الخدمات الصحية أو الطبية؛ من حيث المظهر اللائق، وحسن التخاطب، واللباقة في المعاملية، والمرونة في التعامل مع القرارات، أو في إصدار قرارات جديدة، وحمن العلاقات مسع المتعاملين معهم من غير الهيئة الطبيعة من الموردين والمترددين من المرضى أو ذويهم، أو من خارج المستشفى.

الهيكل التنظيمي الوظيفي - الصيدالسة:

Pharm. Functional Organizational Structure

ويشكل الهيكل الوظيفي تدرجًا سلطويًا متوازنًا ومتناسبًا مع حجم الأداء المطلوب من الوظائف العاملة بخدمات الصيدلة بالمستشفى، ويندرج تحت هذا الهيكل الوظائف التالية: رئيس قسم الصيدلة .. رؤساء الوحدات القرعية (الصيادلة) .. مساعدو

المصيلالة .. معاونو المصيلالة .. الإداريسون والعملة.

ومع التقدم العلمي الحديث في معارسة مهنسة وخدمات السصيدلة، فرضست بعسض الوظائف التخصصية المهارية في خدمات السصيدلة، فقد أصبحت حاجة المستشفى لما يسمى اللسصيدلي الإكلينوكسي Clinical Pharmacist ضرورية ومهمة، وهو أمر لم يقطع به في معظم معتشفيات الدول النامية، بينما نجده في معظم معتشفيات الدول المتقدمة، وتحدد مهمة القائم بهذه الوظيفة في أنه الحلقة الوسطى بين مسا يسصفه الطبيب في أنه الحلقة الوسطى بين مسا يسصفه الطبيب تخصصي نشأ بعد التوسع والتشعب والتخصص الدقيق في العلوم الصيدلية، والتي يسمعب على العليب المعارس أو الأخصائي الإلمام بها.

ولذا فإن الصودلي الإكلينيكي يقوم بدوره في المواعمة بين ما يطلب وما يقدم دواليًا، وتحقيق أن يكون ما يقدم من علاج دوالي منتاسبًا مع حالـة المريض الصحية، وعمره وجنسه وظروفه البينية الاجتماعية والاقتصادية، والأدوية الأخـرى التـي يتناولها، وعليه كذلك واجـب مراعـاة أن تكـون الجرعات مناسبة، وفي مواعيد مناسبة، ولا تتـرك أية أثار جتبية أو آثار تراكمية. ويصفة عامة، فإن الصلاحيات والمسئوليات للهيكل الوظيفي بخـدمات الصيدلة تحدد للوظاف المختلفة.

رئيس قسم الصيادلـــة:

Pharmacy Manager ويحمل درجة البكالوريوس في الصيدلة، ولدية خبرة عملية في الإشراف على أقسام الصيدلية.

ويناط به:

- تحديد لحتياجات قسم الصيدلية من القوى
 العاملة والأدوية واللوازم والتجهيزات.
- الإشراف على أداء العساملين فسي قسمم الصيدلية، وتوجيههم، وتطوير مهساراتهم يما يكفل زيادة الكفاءة الإنتاجية.
- الإشراف على تنظيم إجراءات استلام الأدوية وتخزينها، ومراقبة عمليات الصرف.

- الإشراف على تنظيم إجسراءات توزيع الأثوية والمستلزمات الطبية على محطات التمريض في الأقسام الداخلية ولجنحة العمليسات والعنايسة المركسزة، ويسلقي الوحدات الخاصة، بما يكفل توصيلها إلى هذه الأقسام في وقست ملاسم، وكيفيسة مناسبة.
- المشاركة الفطية في بعض اللجان الفنية
 في المستشفى؛ كأجنحة مراقبة الأدوية
 ولجان الإمداد الطبي.

ويكون مسئولا أمام المدير الإداري (مدير إدارة الخدمات الإدارية الطبي) في المستشفيات الكبسرى، وأمام مدير المستشفى في المستشفيات السصغرى، عن الإشراف على مختلف أوجه نسشاطات قسم الصبدلة.

رؤساء الوحدات الفرعية (الصيلالة): Pharmacists وهم صيلالة يحملون بكالوريوس الصيلة.

ويناط بهم:

- مهام صرف الأدوية وتأمينها، واقتراح البدائل والإشراف على التخزين وتحضير الأدوية والمستحضرات، واقتراح بدائل الأدوية، والتأكد من مسلامة الوصفات الطبية، وعمل الإحصاءات.

ويكونون مسئولون أمام رئيس قسم المسيدلة عن تأدية مختلف أوجه النشاطات بالوحدات التسي يديرونها.

مساعو الصيادلة:

Pharmacy Assistants
ويحملون عادة مؤهل الدبلوم، ويعملون في تلدية بعض اوجه النشاط في الصيدلية.

ويناط بهم مسلوليات:

- تجهيز طلبات الأدوية الخاصة بمحطات التمريض.
 - تسجيل المنصرف اليومي.
 - حفظ مستندات الصرف.

- ترتب الأدوية والمستنزمات الطبية واللوازم الصيدلية وفقا للشروط الفنية في التخزين.
- مراقبة احتيساطي الأدويسة وتسواريخ الصلاحية.
- المساعدة في تحضير وتركيب الأدوية والمستحضرات.
- تعبئة الأدوية والمستلزمات الطبية، وكنك تغلف الأدوية، ولصق البطاقات عليها.

ويكونسون مسسئولون أمسام السصيلالة ورؤساء الوحدات الفرعية.

معاونو الصيادلة:

Pharmacy Assistants وهؤلاء يشترط فيهم مؤهل علل غيسر محدد، وله علاقة بتخصص الصيدلة.

ويناط بهم المسنوليات التالية:

- إحضار الأدوية من أماكن حفظها وتخزينها.
- توزيع الأدوية على محطات التمريض المختلفة.
- تعقيم بعسض الأدوات المستخدمة فسي تحضير وتركيب الأدوية والمستحضرات، وغيرها من اللوازم الصيدلية.

ويكونسون مسمئولون أمسام مسماعدى الصيلالة عن تأدية المهام والولجبات الخاصة -

التنسيق بين المستويات - الصيدائة:

Pharm. Functional Levels Coordination

يتم التنسيق بين المستويات الوظيفية المختلفة في خدمات الصيدلة، من خلال اللوائح التي تحسد المهام الوظيفية لكسل مسمنتوى، بمسا فسى ثلسك الصلاحيات وتحديد المسمئوليات، كمسا يستم هدا التنسيق مسن خسلال الهسرم السمطوي المسنظم للمستويات الإشرافية والرقابية.

ادارة السيطرة خدمات الصيداتة

Pharm. Control Administration

اسلوب السبطرة - الصيدلية:

Pharm. Control Methods يختلف أسلوب السيطرة في خدمات السصيدلة عن غيرها من خدمات المستشفى، بأنها تتميز بتعد مصادر الرقابة والتقبويم، فبينمنا تخبتص الأجهزة للحكومية بمراقبة شراء وصرف الأدويسة كجهة رقابية على الأموال العامة، تختص لجنة ترشيد الدواء بالمستشفى، بالرقابة على عمليات كتابة التذاكر الطبية، وأيضًا مراقبة استخدام أدوية المهدئات والمخدرات وباقى الأدوية الخاصة.

تقوم الإدارة العليا بالمستشفى بدور واضح في الرقابة والتقويم؛ حيث تتابع سير العملية الإدارية بخدمات الصيدلة ومطابقتها للوائح، ونظم صرف الدواء، ومعدلات الاستهلاك الخاصية بالأدويية والمستلزمات.

هذا إلى جانب الدور الإشرافي الذي يقوم به رئيس قسم الصيدلة في الإشراف على الوحدات الفرعية التي تعمل تحت رئاسته وإشرافه.

ولذلك يصعب التماثل في أسلوب السيطرة مع الخدمات الطبية المعاونة الأخسرى بالمستشفى، بتحديد أدوار قطعية، سبواء زمنية أو مكاتية للمتابعة والرقابة والتقييم. وإن كاتبت المهام الوظيفية هي التي تحكم هذه العناصر الثلاثة من اساليب التقييم، فإن أسلوب السيطرة بخدمات الصيدلة يرتبط بمراحل الدورة الدوانية على النحو الذي موف يتم إيضاحه.

المتابعـــة Follow Up:

تقتصر أعمال المتابعة اليومية على مرحلتي توزيع الدواء وصرف الدواء.

وهي تنطوي على المهام الوظيفية لكل العاملين في هاتين المسرحلتين من السصيللة ومسماعديهم ومعساونيهم وهينسة التمسريض والإداريين، وتتم المتابعة فسى مواقسع الخسمات الصيطية، مثل الصيطة الخارجية وصيطيات الأقسام وصيدلية الطوارئ، كما تتم أيضا في مواقع الصرف الفعلي للمريض من محطات التمريض بالأضبام الدلخلية.

ولصعوبة هذا النوع من المتابعة الذي يحتساج إلى الضمير اليقظ، فإن أسلوب المتابعة يحتاج إلى الاتصال الشخصى بالعاملين والمرضى؛ لمعرفة ما إذا كان كل منهم قد أدى مهمته وحصل على حقه.

ويعتمد أسلوب المتابعة على الدورة المستندية الدوائية التي يجب مراجعتها يوميًّا، والتي تتمثل في أذون التوريد وأذون المصرف وحركة القيد الداخلي الأصناف الأدوية، والتي يظهر من خلالها كميات وأتواع الأدوية التي يتم التعامل معها يوميًّا، وينطبق نلك علمى أسطوب توزيمع وصمرف المستلزمات الطبية.

الرقابــة :Control

وتهتم أعمال الرقابة الدوائية أساسنا بمرحلة توفير للدواء وتخزين الدواء.

وهى تنطوى على مراقبة المهام الوظيفة للعاملين في هذه المراحل، بدءًا من اللجنة الفنيسة للمشتريات تحت رقابة رئيس قسم الصيلالة اللذى يشرف على باقى التنظيم الوظيفي.

وتتم الرقابة الدورية شهريًا أو كل ثلاثة أشهر أو كل ستة شهور حسبما تقرر اللسواتح الداخليسة للوحدة، ويتم ذلك بالتعاون مسع خسدمات الإمسداد الطبى والإدارة الطيا للمستشفى.

ويعتمد أسلوب الرقابة على مراجعة دفاتر القيد المخزنية، ودفتر حركة المخازن بالأصناف ودفساتر العهدة، وأذون الاستلام، وأذون الصرف، وغيرها من الدورة المستندية المستخدمة فسي أعسال التخزين والتوزيع.

كما تتم الرقابة من الجهات الحكومية على معلامة إجراءات المناقصات، التي تقوم بها اللجان الفنية للمشتريات، ومراقبة الممارمسات الماليسة والإدارية والمغنيسة بهسسسا. مسن أهسم لمسسليب المسطرة في هاتين المرحلتين، الدور الفنسي فسي الختيار الأصناف، وفي ترسية العطاءات، وفسى متابعة القواعد والأصول الهندسية الفنية في تخزين الأدوية والمستلزمات الطبية.

التقييم Evaluation:

يتم تقييم خدمات الصيدلة بتدارس السسياسية الدوائية للمستشفى، وماذا حققته منها، وماذا أخنت من التقييم المدابق، ويتناول العلاج السدواتي فسي الدورة الدوائية الرباعية، وفي المواقع المختلفة والقائمين على خدمات المصيدلة داخسل وخسارج الإدارة.

وعناصر تقيم خدمات الصيدلة التسي يجب تتاولها، تعتمد على أنواع التقييم المختلفة ذات العلاقة بهذه الخدمات، ويشارك في إعدادها إدارات مختلفة بالتعاون مع خدمات الصودلة، وهيى:

- تقريم مالى محاسبي.
- تقييم سلعى مخزنى.
 - تقييم فني صيدلى.
- تقييم خدمي طبي علاجي.

ويتناول كل عنصر من هذه العناصر تقييم شرائح معينة من مهام ونشاطات العلاج السدوائي Pharmaceutical Medication Rules المتداخلة، بما فيها سواسة تسعير السدواء داخسل المستشفى، وكفاية المخزون الحتياجات (تحديد المخزون الإستراتيجي ومخزون الطوارئ)، ومنها ايضًا رضاء مستخدمي الخدمة (المرضى)، وتلبيسة لحتيلجات مقدمى الخدمة (الصيادلة)، وتقييم النتائج بما في ذلك الآثار الإكلينيكية للعلاج الدوائي، ومدى التحسن أو الشفاء الناتج عنه، وآخرها الثقة في حسن الأداء، وأن تفاوت درجاته داخه خدمات الصيدلة.

اوجه القصور ج خدمات الصيدائة

Pharm. Shortcomings

لما كاتت خدمات المصيدلة خسدمات حيويسة ومهمة، وبالتالى فإن أى تقصير في تقديم هدده الخدمة يؤدي إلى اتتكاسة علاجية، تهدد صحة المرضى، وتسىء إلى سمعة المستشفى في المبوق التنافسي للخدمات الطبية، ولما كاتب خدمات الصيدلة خدمات متداخلة، فهي وظيفة فنية إداريـة مهنية بحثية في مراحل الدورة الدوائية المختلفة، تؤدى خدماتها بالتنسيق فيما بينها، ومع الخسدمات الأخرى الطبية والإدارية، وبالتسالي فسبن أوجسه القصور بخدمات الصيدلة تتجمع كلها فسى وعساء واحد، يشمل توصيف أوجه القبصور أو العجيز، سواء أكان مهنيًا أو إداريًا أو ماديًا، ينستج عنسه سوء إدارة خدمات المصيدلة والاستعمال غيسر المرشد للسدواء، ومسن هده المظساهر: طسرح المناقصات الدوائية .. صرف الأدويـة بمحطـات التمريض .. أساليب تخزين الأدويـة .. ضـوابط صرف الأدوية الخاصة .. توافر المعلومات للأطباء عن الأدوية الموجودة بالمستشفى .. إحكام ترشيد صرف الأدويسة .. إسساءة استخدام الأدويسة المنصر فة.

أوجه القصور المهنية الطبية: Medical Professional Shortcomings

Dispensing Nursing Stations

التصرف في رصيد الأدوية والمستلزمات الطبيسة بمحطسات التسريض الفرعيسة بالأجنحة العلاجيسة، وقسسم الطسوارئ، وغرف العمليات بغير وصسفات رسسمية، وبالتالي استعمالها في غير مسا خسص لها، وبالتالي فقدها.

نقص التحكم الفعال في الآليات المنتظمة
 في طلب وصسرف وتوزيسع الأدويسة
 والتطيمات المستديمة لهيئة التمريض.

ويعلج ذلك بالحرص على الالتزام والرقابة على النماذج التي توضح أوجه الصرف، ونوع الأدوية وجرعاتها.

فــي تــوافر المعلومــات الدوائيــة للأطباء:

Drug Information Availability for Physicians

- عدم دراية بعض الأطباء بأتواع الأدويــة الموجودة بالصيدلية؛ ممــا يــؤدي إلــى تكدس بعض الأصناف وخسارتها.
- الفشل في وصف الأدوية تبعًا للمقاييس
 الموضوعة؛ لعدم المعرفة العلمية
 الأكاديمية عن الأدوية.

ويعالج ذلك من خلال حرص إدارة المستشفى وخدمات الصيدلة على إعداد دليل الأدوية، وضمان توزيعه على الأطباء في مواقع العسل.

- في ضوابط صرف الأدوية بمعرفة الأطباء:
- Physicians Dispensing Control

 عدم دراية بعض الأطباء بنظم ترشيد
 العلاج؛ مما يؤدي إلى زيادة في صيرفها
 دون مبرر.
- استعمال الكثير مـن الأدويـة للمـريض
 الواحد.
- الاستعمال غير الملائم للمضادات الحيوية. - المما المائة من الأطاء مما مدادة
- الممارسات الخاطئة من الأطباء والصيادلة في سياسات كتابة العلاج، والمجاملات، والبيع غير المتقن.

ويعالج ذلك بالتوعية الدوائية التي تقوم بها إدارة المستشفى مع خدمات الصيدلة، من خلال برنامج التدريب والتوعية والتثقيف الصحي.

• في سوء استخدام الأدوية:

Drug Misuse

- إساءة استخدام الأدوية المنصرفة بمعرفة بعض المرضى، مثل استبدلها بأصناف غير طبية، أو بيعها نقدًا بسعر رمزي، أو تكسمها حتى التلف أو التخلص منها، وكل

ذلك مرجعه عدم الموعي المدواتي لدي المرضى، وعدم القاعتهم بالخدمات التسي تقدمها المستشفى عمومًا وخدمات الصيدلة خاصة.

- وكذلك عدم الاحتفاظ ببعض الأدوية المحتوية على مواد سامة أو كحولية في أماكن معلقة، يصعب معها احتمال إساءة استعمالها.
- عدم تنفيذ تعليمات تناول الدواء بالجرعات والتوقيتات المقررة، مما يؤدي إلى قصر مدة العلاج غير اللازم.

ويعالج ذلك بالتوعية الدوائية للمرضى أمامنا، وكذلك يعالج بنظام تعبئة الدواء داخل خدمات الصيدلة في عبوات خاصة بالمستشفى، يصعب التصرف فيها خارجيًا.

أوجه القصور الإدارية:

Administrative Shortcomings

في طرح المناقصات الدوائيـــة:

Pharmaceutical Tender

عدم المنتفاء اجراءات طرح المناقصات الخاصة بالأدوية والمستلزمات الطبية في مواعيدها، بما يهدد موقف المفرون بالمستشفى، والمواجهة مع نقص الدواء والمستلزمات، الذي ينعكس على كفاءة أداء الخدمات العلاجية.

- عدم الاستقرار على سياسات تحسين الأدوية والأنشطة المختلفة للسسناعات للدوائية؛ الأمر الذي يحد من أي قرار في المناقصات المطروحة في حالة عدم ثبات الأسعار.

ويعلج نك بالحرص على طرح المناقصات في مواعد ثابتة .. ربع سنوية أو نصف سنوية، بالتوافق مع الموازنات المقررة، مع التأكيد على النباع التعليمات الخاصة بتوفير المخرون الإستراتيجي والمخزون الطارئ.

• في أساليب تخزين الأدوية:

Pharmaceutical Storage

- عدم اتباع الأسلاب الحديثة في تخرين الأموية؛ مما يؤدي السي تلفها بسبب الحرارة أو الرطوية أو درجة الضوء غير المناسبة، وكلها تؤدي السي فقد كفاءة الأدوية، وعدم فاعليتها، وفقدان السدواء، وخسارة مالية ومعنوية للمستشفى، وذلك بالإضافة إلى كسر عدد من الزجاجات التي تحتوي على محاليل وسوائل؛ نتيجة عن التداول، أو لوضعها في مكان غير مناسب.
- عجسر الإدارة أو القرسادة عسن متابعسة المخزون، ووضع سياسات حكيمة التحديد وقت الجرد والطلب وإعادة الطلب.

ويعالج ذلك بالمستاركة مسع إدارة السننون الهندمية بالمستشفى عند التخطيط لخدمات الصيدلة، وخصوصًا وحدات التخرين لمستودع الأدوية؛ لسضمان وضع السشروط والمواصفات الهندمية التي تسضمن التغرين الجيد للأدويسة والمستازمات الطبية.

في ضوابط صرف الأدوية الخاصة:

Special Dispensing Control

- ضعف الضوابط الموضوعة لصرف بعض الأدوية الخاصة؛ كالمهدات والمنومات والمخدرات؛ مما يؤدي إلى وقدوع أشار ضارة صحيًا ونفسيًا ولجتماعيًا.
- وكذلك عدم استخدام السمنجلات الخاصسة التي تضبط دواعسي السصرف للأدويسة ومجالات الاستخدام، بما يؤدي إلى إحكام الرقابة على صرفها.
- الإفراط في استخدام بعيض الأدوية الخاصة، أو في استخدام الحقين، على الرغم من وجود بديل من أدوية القم.

التطوير - خدمات الصيدلية:

Pharm. Services Innovation

یچب علی بدارة المستشفی، الاهتمام بتطویر
وتحدیث خدمات الصیدلة؛ لما لها من دور صدیدلی
مهم فی تحقیق أهداف المستشفی العلاجیة، مدن
خلال تکامل أتواع العلاج المختلفة مدع العدلاج
الدوانی، خاصة أن خدمات الدصیدلة فدی الدول
النامیة لم تحظ بالتطویر الإداری والفنی الذی تسم

ويتم وضع خطة التطوير الخدمات الصيدلة، من خلال تطبيق معايير الجدودة المشاملة، ومعايير مكافحة العدوى، ومعايير اللوجستيات المصحية، تحت شعار .. تحدمات الصيدلة مكون أساس فسي خدمات العلاج بالمستشفى، وأي تقصير بها بعصف بكافة الجهود العلاجية المبتواسة مسن الأقسسام الطبية.

Pharmacy Services is a Basic Component of Hospital Services, any Shortage Ravaging all Medical Efforts by Medical Services Executive Departments. ويعالَج ذلك بتحديد المسئوليات الوظيفية في صرف الدواء لكل من الطبيب الممارس والأخصائي الاستشاري.

أوجه القصور المادية: Material Financial Shortcomings

 في نصيب الأدوية من الموازنات المالية:

Pharmaceutical Share in Financial Budgets

عدم توقير الأدوية المطلوبة للخدمات العلاجية والدوائية بالمستشفى؛ نظراً للقصور في الموازنات المقررة، وبالتالي النقص الشديد في الأدوية أو المستزمات الطبية؛ الأمر الذي يحمل المريض عبء تدبير وتوفير احتياجاته من الدواء أو المستزمات الطبية، ويظهر ذلك جليًا في المستشفيات الحكومية في الموازنات، الأوقسات؛ نتيجة العجز في الموازنات، أو سوء توزيعها.

ويعلج ذلك بأسلاب منتوعة، منها تسوفير الأخوية بالآجل من الشركات الموردة، أو مسشاركة المرضى بالمسساهمة بنسسبة مسن ثمسن السدواء والمستلزمات الطبية تصل السى ٢٠- ٢٥ %، أو توفير الأخوية والمستلزمات بالسصيدلة الفارجية للمستشفى، مع عرضها للبيسع لمرضسى العسلاج الفندقي أو الاقتصادي بأسعار التكلفة، أو بإضافة هامش ربح بسيط، لا يتعدى ٢-٥%، أو من خلال تخسرين السدواء بالمستشفى؛ لمواجهة عجسز تخسرين السدواء بالمستشفى؛ لمواجهة عجسز الموازنات، أو بجمع التبرعات العينية من الأدوية والهينات الطبية وغير الطبيسة أو الإفراد.

لنماذج التدري

نموذج تدريبي (١) .. دورة العين

-493376年本

V-72-00-4

نموذج تدريبي (٢) .. دورة العنك أن المساول الما الموذج تدريبي (٢) .. دورة العنك أن الموذج تدريبي (٣) .. دورة العنك أن الموذج تدريبي

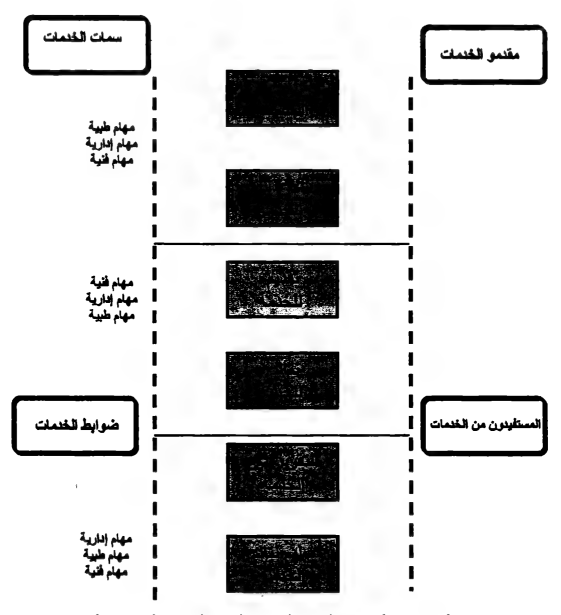
过来在

- نموذج تدريبي (٤) .. دورة العنسسة الموزج تدريبي (٥) .. دورة العنسسة الموزج تدريبي (٥) .. دورة العنسسة الموزج تدريبي (٥) .. دورة العنسسة الموزج تدريبي

 - نموذج تدريبي (٣) .. دورة العنسسة .. يُوَرِدُ عِينَةُ النّعَدِسِمِ نموذج تدريبي (٧) .. دورة العنسسة .. دورة الدواء

المحددات الإدارية - الخدمات الطبيـة للمعاونـة

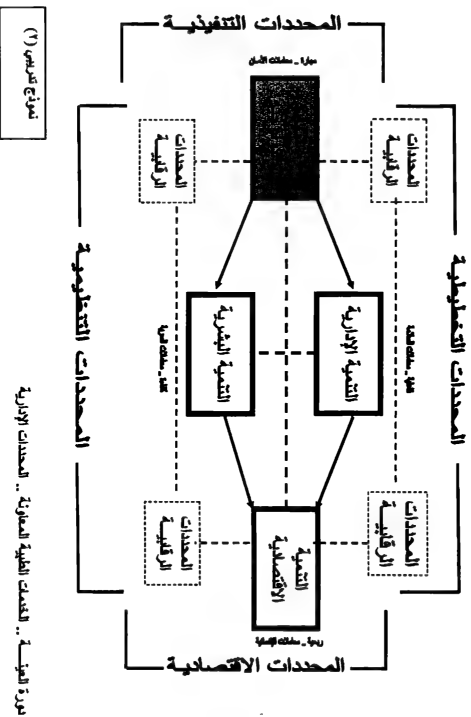
المدخل (٣٥)



تنمية تكنولوجية .. تنمية بشرية .. تنمية إدارية .. تنمية اقتصادية

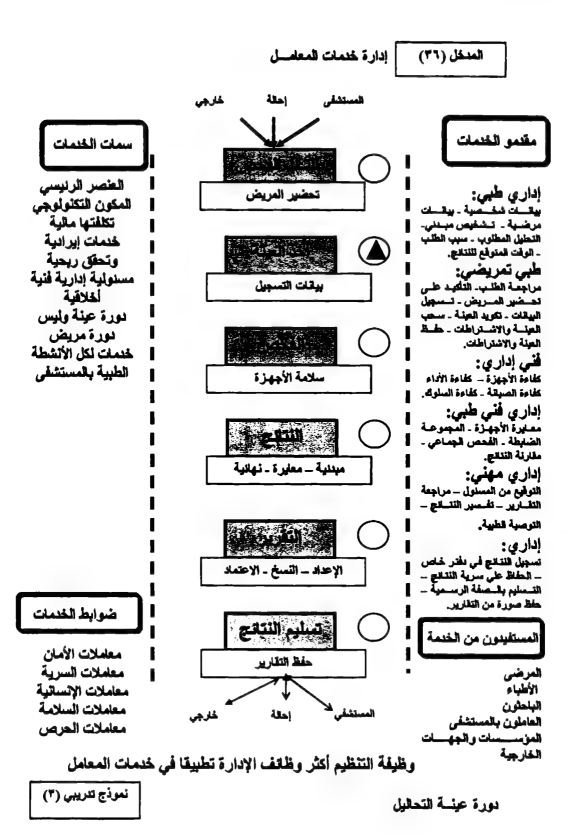
نموذج تتريبي (١)

دورة العنسسة .. الخدمات الطبية المعاونة



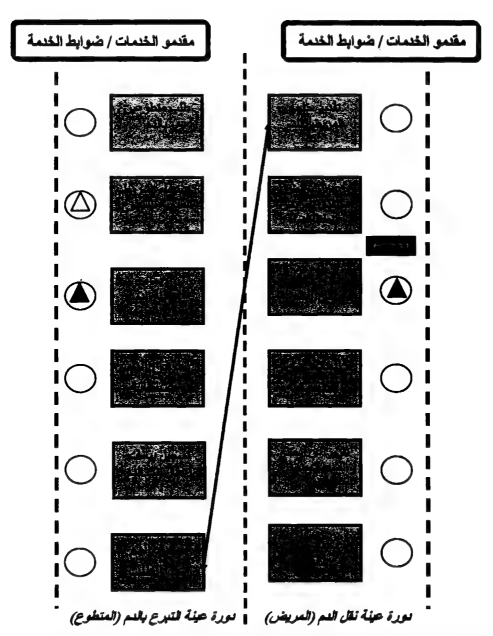
المحددات الإدارية - الخدمات الطبية المعاونة

السخل (۳۰)



إدارة خدمات بنك السيم

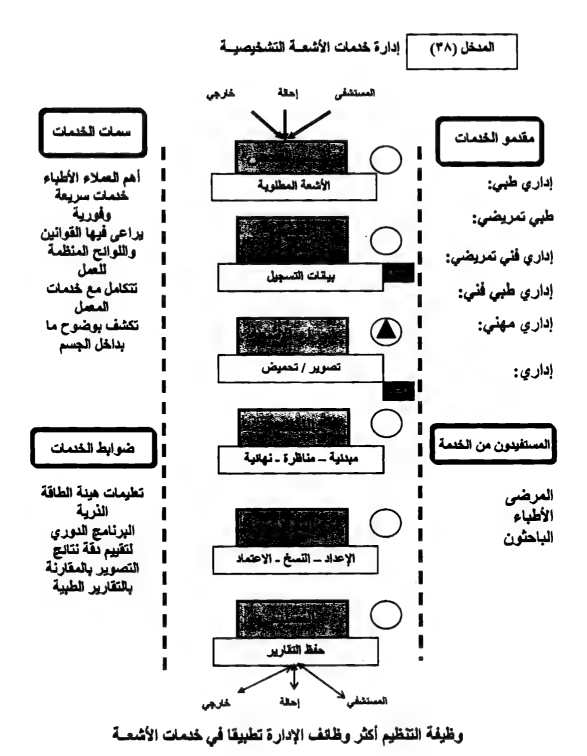
المعكل (٢٧)



وظيفة التنسيق والرقابة من السيطرة أكثر وظائف الإدارة تطبيقا في خدمات بنك الدم

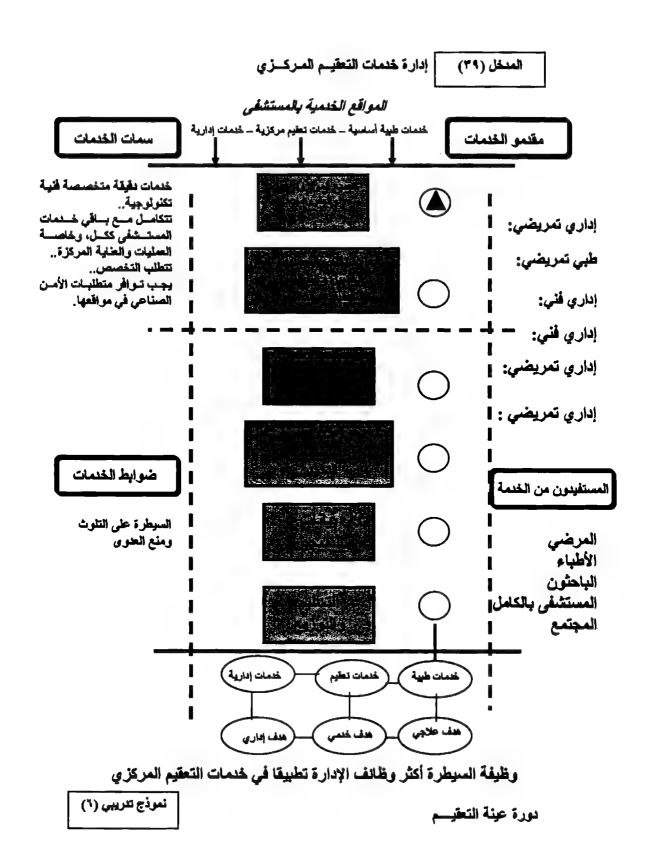
نمرذج تدريبي (٤)

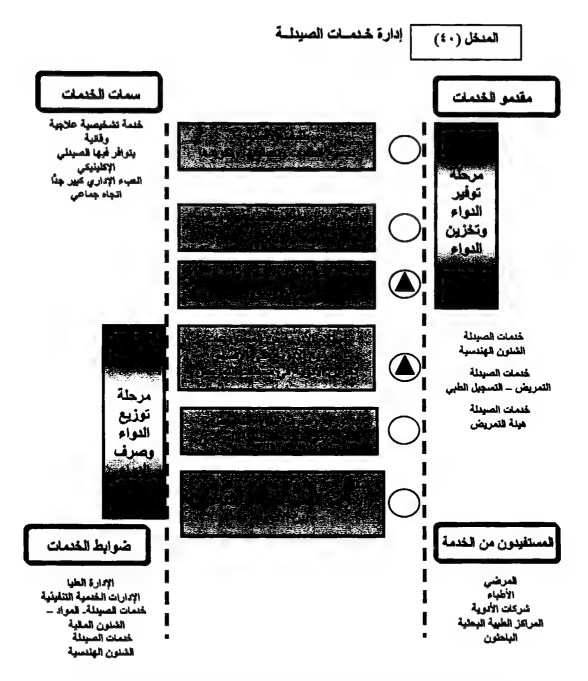
دورة عينسة السسدم



نموذج تدريبي (٥)

دورة عينة فيلم التصويس





وظيفة التخطيط والسيطرة أكثر وظائف الإدارة تطبيقا في خدمات الصيدلة

نمرذج تدریبي (۷)

بورة جرعة الدواء

Key Notes

- Supporting Medical Services Adminstrative Determinants
- Laboratory Services Admitteration
- Laboratery Services Administration
- Blood Bank Services As partistration
- Radio diagnostic Services a ministration
- Central Sperilization Services Administration
- Pharmacy Services Administration

CHAPTER (35)

Supporting Medical Services (S.M.S.) Administrative Determinants

S.M.S. Planning Determinants:

- The type of services .. Supporting medical services are repetitive services offered to support basic medical services in order to achieve the therapeutic, diagnostic, preventive, training and research objectives within hospitals. Although these services are integrated and merged to achieve the objectives, they are separated in regard to identifying the tasks as well as performing the duties, competencies and responsibilities.
- The size of services .. The size of supporting medical services is medium to large to suit the size of executive medical administrative services in order to meet the needs of beneficiaries.
- The qualities of services .. Supporting medical services possess suitable and typical qualities depending upon technological skills in using equipment and documenting all dealings as well as storing in accordance with engineering and technical conditions.
- The orientation of services .. Supporting medical services mainly target the categories of service beneficiaries through the use of health manpower (service providers).
- Special service units.. The special service units exist in the field of clinical specialty; they are considered, specialized diagnostic service units. However, they do not exist in the field of administrative specialty. Notably, these special service units require a specialized marketing customer service unit with special attention given to complementary and welfare service units.

S.M.S. organizational Determinants:

- The administrative levels .. The administrative services are considered a basic need to the supporting medical services. In essence, supporting medical services exist in a normal range at the higher administrative and medium levels. In addition, the administrative organizational levels within these services is equal to the functional organizational levels.
- The supervision range .. Supporting medical services have a normal range of technical and administrative supervision to guarantee the

quality of products, within clear official administrative relationship within guaranteed systems.

- Centralization / decentralization .. Supporting medical services are dominated by a higher degree of centralization than decentralization due to the typical performance and identifying responsibilities within executive manpower.
- Leadership.. Supporting medical services have a medium number of managers as well as an increase in the proportion of supervisory positions as a result to recognizing the importance of technical works determining the quality of services. However, the traits of leadership personality seem to be dominant among all other workers' personalities.
- Key personality of the service.. Supporting medical services adopt the motto: "The personality is the key to the service". In general, these services rely much on the technical staff represented in the senior technician for a service or a group of services.

CHAPTER (35.1)

S.M.S. Executive Determinants:

- The main element of services .. The main element of the supporting medical services is technology as it satisfies the quality conditions, i.e., abundance, operation, upgrading and development. For this reason, the proportion of direct executive manpower, particularly, the technical manpower increases. In fact, this manpower is in need for specialization, qualification, special experiences, constant development, methodical training, motivation and inspiring leaders.
- The functional characteristics .. Supporting medical services share some functional characteristics such as professional specialization, appropriate qualification, special experiences, academic and deep specialization as well as precise description in the field of utilizing human efforts to operate technological devices.
- The service operations .. Supporting medical services include a large number of operations. Some of these operations share the same qualities and specifications whereas others do not. Additionally, these operations are carried out during all the periods of the day through vocational, technical and administrative operation shifts done to accomplish each operation in accordance with special and technical conditions.
- The activities and tasks cycle .. Supporting medical services are performed through the "sample cycle" which is regulated in accordance with the certified, technical and medical systems, instructions and procedures. Additionally, the sample cycle is completed to meet the technical and engineering conditions as well as the rules regulating the use of services with a special attention to health safety.
- The communication .. Supporting medical services maintain different types of communications as follows: main communication among the service providers of basic and specialized medical services as well as vertical and horizontal communications among other services within hospitals. However, rarely there is a communication among the sectors and targeted categories (beneficiaries of services).



CHAPTER (35.2)

S.M.S. Economic Determinants:

- The cost of assets .. Supporting medical services use expensive equipment which require careful selection, excellent training, effective operation, scheduled maintenance as well as compliance with the engineering specifications for each service. In addition, supporting medical services require dual technological use of alternative equipment paying attention to avoiding duality and repetition of service in medical department.
- The cost of operation .. Supporting medical services incur high costs of requirements and consumptions.
- The cost of manpower .. Supporting medical services incur high costs of manpower as a result of the high cost of professional specialization, distinguished experiences, costs of internal and external training as well as assessment of salaries and incentives.
- The profitability .. Supporting medical services are considered profitable subunits except for the central sterilization services. Obviously, they can increase the economic revenue through reducing the easting of time loss well as avoiding the operation defects and errors during operation.
- Tangible and intangible profitability .. Supporting medical services takes into consideration the matter of balancing between profitability—from a commercial aspect—and offering the services—from a humanitarian aspect. Accordingly, both tangible and intangible profitability are maximized in the light of administrative dealings and assuring the quality of diagnosis. Finally, this contributes to achieving good therapeutic management and enhancing the reputation of the hospital.

CHAPTER (35.3)

S.M.S. Control Determinants:

- The means of control .. Supporting medical services have means of control over the services. These means are regulated in accordance with the technical, administrative and behavioral controls that maintain precision, confidentiality and honesty. On the other hand, deficiencies are attributed to financial and technical problems respectively. Notably, the means of control vary to cover each activity and operation, i.e., there is a control over buying, operation, examination inquiries, sampling, testing and maintenance, training as well as vocational and technical behavior. In essence, technical guidance means to correct the deficiency in services in order to achieve best results.
- The internal control .. The internal control within supporting medical services is marked by an increase in formal relationships. In addition, it is marked by identifying the competencies of functional control in specific fields to assure good performance and limit errors—resulting from carelessness or failure—to a minimum level.
- The external control .. The control assumed by external supporting services over the works is paid much attention in order to minimize the errors resulting from carelessness and failure as well as other medical or technical errors. Consequently, these errors can be avoided during offering the services and before receiving the results of these services offered to beneficiaries.
- The internal regulations .. Supporting medical services are regulated by a variety of regulations where there is a regulation for each specialty. Apparently, these regulations determine the ways of achieving operations and activites, avoiding hazards, distributing tasks as well as identifying responsibilities and competencies. In addition, these regulations assure commitment to the rules and laws regulating those operations and activites connected to the sample cycle.
- The delegation and decision taking .. In supporting medical services, the administrative delegation declines due to bearing responsibilities and within exclusive competences. On the contrary, there is a considerable technical flexibility permitted to taking vocational decisions as a result of typical performance and centralized administration. Additionally, the control reports are discussed with all workers within supporting service units. Then, recommendations and solutions are reached to correct any deficiencies.

CHAPTER (36)

Laboratory Services Administration

- Laboratory services success means correct, precise and quick results which contribute to accurate diagnosis, effective treatment and successful achievements to the hospitals objectives as well as improving the hospital's reputation.
- Laboratory services can achieve considerable success through holding periodic meetings with the medical and administrative services departments within a hospital. Accordingly, this will result in implementing the strategy of laboratory services, executing the marketing plan and achieving the objectives of the hospital.
- Laboratory services are considered a moral and ethical responsibility that is as important as the technical, vocational and medical responsibility (Code of Profession).
- Laboratory services achieve unsatisfactory results to expected basic and specialized medical services if the services to be offered in the correct way and proper time.
- Laboratory services assume that the administrative organization is equal to the functional organization at each unit within the laboratory administrative and organizational structure.
- Laboratory services are not offered directly to the beneficiaries nor is it offered according to their request except for rare cases.
- Laboratory services are based on technological development which requires human development along with administrative development guided by constant updating training.
- Laboratory services are governed by vocational and functional behavior mainly precision, discipline and responsibility.
- Laboratory services pay a special attention to appreciating the value of health safety.
- Laboratory services depends mainly upon the chief of technicians who is the main responsible for completing samples cycle without making a single mistake, confusion or discrepancy that may affect the results.
- Laboratory services rely on the mechanical analysis technique, which ensures giving accurate results in a short time, facilitating the operation and reducing the costs.

CHAPTER (36.1)

Laboratory Services Administration

- Laboratory services are the focal point for some medical committees like infection control committee.
- Laboratory services are considered vocational, technical, administrative and nursing services with all its equipment and facilities. Obviously, the need for laboratory services considerably differs according to the diversity of required medical services.
- Laboratory services can be improved by economic and cost-effective measures to equipment assets and running cost as well as safe disposal of laboratory wastes.
- Laboratory services cannot achieve its objectives without comparing the laboratory results to the clinical assessment of the patient.
- Laboratory services apply the organizing function in management.



CHAPTER (37)

Blood Bank Services Administration

- Blood bank services adopt the motto: "A drop of your blood saves and maintains the life of kinship ties with human being".
- Blood bank services must be provided to any medical service offered at any level inside or outside the hospital.
- Blood bank services underlie the hazards of spreading infection as well as wrong blood transfusion.
- Blood bank services are closely connected to the efficiency of doctors as well as their ability to avoid wrong blood transfusion.
- Blood bank services are a vital need in medical critical situations which should be fulfilled and offered to citizens in reasonable prices.
- Blood bank services are not a trade, but it is some sort of human kindness essential to the lives of patients.
- Blood bank services are regulated in compliance with the determents to health safety, i.e., donating blood, separating its components, preserving it, performing the procedures of blood request, submitting it and finally executing the process of blood transfusion.
- Blood bank services are a matter of conscience, vigilance and self-supervision.
- Blood bank services should be integrated with laboratory services in vocational, administrative, technical, functional, skillful, flexible, precise and cautionary principles.
- Blood bank services hinges on maintaining consistency among administrative units and available specialized positions to achieve outstanding performance and impeccable-risk free accomplishment which has no errors i.e., administrative organization = functional organization.
- Blood bank services are directly offered to beneficiaries in accordance with a request from medical staff.
- Blood bank services can achieve success by providing the needed resources, maintaining financial balances as well as enforcing preventive control inside and outside the hospital.
- Blood bank services apply the coordination, supervision and controlling functions in management.

CHAPTER (38)

Radio diagnostic Services Administration

- Radio diagnostic service is considered a technical tool which enables the doctor to see what is inside the body in a way that is much better than naked eyes.
- Radio diagnostic service is a vital standard to ensure quality health services that are able to achieve diagnostic, treatment and preventive objectives using the motto: "accurate diagnosis is a guarantee to effective treatment".
- Radio diagnostic services are able to offer a full range of quick, easy and low cost services.
- Radio diagnostic services are offered in coordination and integration with nursing services, material control services, medical registration and engineering services.
- Radio diagnostic services are applied in accordance with the most important conditions regulating the operational administrative procedures. Apparently, these conditions are providing the equipment facilities, then, providing the manpower, and finally, providing funds. Actually, all these procedures are done in accordance with health safety determents.
- Radio diagnostic services should meet quality standards in regard to the requesting medical examination, regulating the procedures of radiological examination and preparing final reports.
- Radio diagnostic services should be offered ensuring safety for workers and beneficiaries; particularly, safety measures to those individuals exposed to the equipments radiation.
- Radio diagnostic services should be offered bearing in mind the functional organization is applied in parallel to the administrative organization at all the stages of imaging cycle.
- Radio diagnostic services are regulated in accordance with the periodical program of assessing the accuracy of images and comparing them to medical reports.
- Radio diagnostic services are based on consuming materials, periodical maintenance to equipment, providing dual-service equipment as well as manual and automatic operation.
- Radio diagnostic services apply the organizing function in management.



CHAPTER (39)

Central Sterilization Services Administration

- Central sterilization services are basic services that cannot be neglected as they aim at fighting infections.
- Central sterilization services are considered the protective shield used to isolate the patient from his internal and external environment.
- Central sterilization services aim at preventing contamination which is a moral and behavioral responsibility towards achieving safety and recovery for the patient.
- Central sterilization services are offered through a technical and engineering process regulated by an administrative system to constantly maintain a clean environment within hospitals.
- Central sterilization services adopt the functional and administrative competency model within the units of the organizational structure as well as within the equipment and manpower operations needed for every technical competency.
- Central sterilization services are considered a functional, technical, technological and administrative organization. Obviously, this organization has specific positions without repetition along with rare and special experiences that are fully aware of sterilization methods and preventive measures.
- Central sterilization services are regulated in accordance with the principles of health safety as well as the principles of industrial safety which enable the hospital to assure safety hazards measures against fire and explosion and other medical hazard.
- Central sterilization services have a main objective, i.e., to control contamination and prevention of infection. Therefore, these services help all technical, executive, service and administrative departments accomplish their tasks and achieve their goals.
- Central sterilization services are performed through careful steps in fixed time and within the same pattern in order to ensure successful technical procedures of the sterilization operational processes.

- Central sterilization services assure implementing of the health and industrial safety controls of protecting workers at the locations of services.
- Central sterilization services depend mainly upon modern technology, precise performance and guaranteed results.
- Central sterilization services apply the controlling function which includes follow up, supervision and assessment in management.



CHAPTER (40)

Pharmacy Services Administration

- Pharmacy services are based on pharmaceutical guidance, i.e., a services operations and marketing processes regulated by environmental supervisory control standards.
- Pharmacy services rely much on clinical pharmacist who represents a quality phenomenon and acts as a connection controller link among what is required and what is offered as a medicine or drugs.
- Pharmacy services necessitate having the efficiency, vigilance, experience and morals. Otherwise, lacking these traits will surly lead to Relapse treatment and or treatment flare-ups and setbacks that may worsen the condition of the patient and negatively affect the reputation of the hospital.
- Pharmacy services are considered a triplicate responsibility among doctors, pharmacists and nursing staff through, human, technological and cognitive development.
- Pharmacy services refer—according to vocational principles—to offering the correct medicine or drug at the scheduled time to achieve successful treatment service.
- Pharmacy services represent the policy of offering medicines or drugs through internal and external dealings with service provider's internal and external masses of beneficiaries.
- Pharmacy services are regulated in accordance with the controls of issuing and distributing medicines or drugs as well as the administrative and pharmaceutical procedures along with special pharmaceutical tasks.
- Pharmacy services bear more administrative burdens than any other medical supporting services. In fact, these burdens include many businesses such as placing bids and following them up as well as receiving medicines or drugs, storing and circulating them.
 Additionally, these burdens include providing information related to these medicines or drugs as well as following all these details up with higher senior and presidential administrators within executive services administrations.
- Pharmacy services have some disadvantages. Of the most important disadvantages is the abuse of delegated authority to issue medicines or prescribing drugs.

CHAPTER (40.1)

Pharmacy Services Administration

- Pharmacy services are regarded as a main component in therapeutic medical treatment services departments notably, any failure to achieve any of their duties will result in wasting those efforts exerted by executive medical services administrations.
- Pharmacy services must not be rendered with any failure, otherwise, this will lead to deprive the patients from enjoying the full benefit of medicines or drugs. Consequently, this will lead to ineffective treatment or even severe side effects and flare-ups, which at the same time; impose further burdens on the shoulders of patients by raising the costs of medicine. Sometimes, the failure may lead to mount the resistance of the bacteria; therefore, increase the rates of infections, complications and mortalities.
- Pharmacy services apply the planning and controlling functions in management.

الفصل الثالث

إدارة الخدمات الطبية التخصصية. SPECIALIZED MEDICAL SERVICES





المدخل الواحد والأربعون

المحددات الإدارية للخدمات الطبية التخصصية ADMINISTRATIVE PRINCIPLES FOR S.M.S

الأسس الهيكلية دراسة الخدمات بالمستشفى

• توطئة:

- مفهوم وأهمية الخدمات.
 - أهداف الخدمات.
- العلاقات الداخلية للخدمات.
- تأثير الخدمات على الربحية.

• إدارة الإنشاء:

- الأسس الهندسية في الإسشاء (الاعتبارات الواجب توافرها عند إنشاء الوحدة).
- الطاقسات والتجهيسزات للخسدمات (الوسائل المستخدمة).
- تصميم التسهيلات الطبية للخدمات (أسلوب تقديم الخدمة).
- (دورة الرعاية وسائل التعرف علسي الخدمات الشخصية مفتاح الخدمات).

إدارة التشغيل:

- أسس إدارة التستنفيل (التسلمين القواعد الحاكمة).
- التنظيم الإداري (الهيكل التنظيمي الإداري الوحسدات الفرعيسة ومستويات الربط بينها).
- التنظيم الوظيفي (الهيكل التنظيمي السوظيفي التوصيف السوظيفي والعلاقات بين المستويات المختلفة).

• إدارة السيطرة:

- اسلوب السيطرة (متابعة رقابــة تقييم).
- أوجة القصور (مهنية إدارية مادية).
- التطوير (تطبيق الجودة الشاملة).

المحددات التخطيطية للخدمات.

- المحددات التنظيمية للخدمات.
 - المحددات التنفيذية للخدمات.
- المحددات الاقتصادية للخدمات.
 - المحددات الرقابية للخدمات.

■ المحددات التخطيطية للخدمات:

Services Planning Determinants

- نوع الخدمات: خدمات متنوعة في مراحل متصلة، تنتهي بخدمة متكاملة، تحقق الأهداف العلاجية للحالات الخاصة (الحرجة المزمنة).
- حجم الخدمات: غالبًا ما تكون خدمات كبيرة، مقارنة بالخدمات الطبية الأخرى؛ لتناسب احتياجات المستفيدين من الخدمة، وتتناسب مع حجم المستشفى.
- مواصفات الخدمات: مواصفات عليه مناسبة، تختلف من إدارة خدمية لأخرى، تستنزم التقدير المسسبق للطاقسات والاحتياجات والموارد.
- التوجه الخدمي: إلى قطاعات وفسات مقدمي الخدمة ومستخدميها بالخدمات الطبية الأساسية أصلا، وإلى الجمهور الخارجي في بعض الحالات، والاختصاص في التوجه لقطاعات خاصة من المرضى، وحالات ذات احتياج خاص؛ لعناية ورعاية خاصة متقدمة ومتميزة.
- وحدات خدمية خاصة: تتواجد في مجالات الإدارات الخدمية التنفيذية، ولا تتواجد في مجال التخصص الإداري.. وقد تحتاج إلى وحدة عملاء تسعيقية خاصة، تتاشد المستشفى ات والمراكر الطبية في المجتمع الخارجي.

المحددات التنظيمية للخدمات:

Services Organizational Determinants

- المستويات الإدارية: الخدمات الإدارية لها تمثيل نسبي على كل المستويات، وتتعدد المستويات الإدارية مسع أهميسة تسوفير المتخصص أو المشرف المتخصص في كل مستوى.
- نطّاق الإشراف: نطاق الإشراف المهني الإداري له نطاق واسع، يحدد للإشسراف على فرق العمل المتخصصة التي تعمل في وقت ولحد؛ لإنجاز مهمة ولحدة أو أكثر.
- المركزية / اللامركزية: المركزية في المستويات الإدارية العليا واللامركزية في المسستويات الومسطى والتنفيذية والإشرافية.
- القيادات: تزايد نسبة الوظائف الإشرافية من المتخصصين في المستوى الإداري الأوسط، وتواجد المديرين المتخصصين في الممتويات الإداريسة الطيسا حسب الهياكل التنظيمية.
- الشخصية مفتاح الخدمة: تمثيل الهيلية الطبية الفنية، في الغالب، فنات التمريض وبعض الفنات الفنية في المواقع الإشرافية والقيلاية لهذه الخدمات.

المحددات التنفيذية للخدمات:

Services Executive Determinants
- العنصر الرئيسي للخدمات: القوى العاملة
الصحية ذات المهارات الخاصة، والتأهيل
التخصصي على المستويات التنفينية
المباشرة، التي تباشر مهامها باستخدام
التقنيات الحديثة، حيث تستخدم هذه
الخدمات قدرًا كبيرًا من التكنولوجيا
لتواكب التطور والحداثة.

- السمات الوظيفية: تتزايد أهمية التخصص الدقيق من الهينات الفنية والمهنية، والتي تعمل من خلال فريق عمل مسع التسميق بين الوظائف، والارتباط بتحقيق الأهداف العلاجية.
- العمليات الخدمية: يختلف عدد من العمليات باختلاف الحالية (حادة أم

مزمنة.. خطيرة أم بمبيطة)، ويمبير في خطوات منتابعة مستمرة، لا تنتهسي إلا بامتقرار الحالة.

- دورة الأنشطة والمهام: دورة الرعابة الخدمية، وهي عبارة عن دورة الخدمة، التي يتم تنفيذها بالتأثير التراكمي للأنشطة والمهام، ولا يقبل فيها الخطأ؛ حيث إن أي خطأ في أي مرحلة ينعكس سلبًا على أداء المراحل الأخرى.
- الاتصال: اتصال رئيسي مع القطاعات والفئات طالبي الخدمة (مقدمي الخدمات بالإدارات الخدمية الطبيسة الأخرى)، واتصال مباشر بين مستخدمي الخدمية ومقدميها أثناء تقديمها، واتصال داخلسي بين الأسشطة الخدميسة داخل الإدارة الخدمية الواحدة.. العلاقات الرأسية والافقية مع الخدمات الأخرى بالمستشفى.

المحددات الاقتصادية للخدمات:

Services Economical Determinants

- تكلفة الأصول: تجهيزات ذات تكلفية عالية جدًا مرتفعة القيمية في أصول المستشفى.
- تكاليف التشغيل: تكلفة عالية جدًا من المستنزمات والمستهلكات المستخدمة بصفة دورية يومية.
- تكلفة القوى العاملة: مرتفعة جدًا لعوامل التخصص الدقيق، والندرة في المستويات الطيا، بينما في المستويات الوسطى الإشرافية فهي تكلفة مرتفعة، لكن ليسمت بنفس الدرجة.
- الربحية: وحدة إيرادية وتابعة للإدارات الخدمية الطبية الأخرى، وقد تكون مستقلة لاستقبال الحالات الحرجة من الجمهور الخارجي.
- الربحية المنظورة / غير المنظورة: الربحية غير المنظورة تفوق الربحية المنظورة تفوق الربحية المنظورة، وتتعاظم لتحسين صورة المستشفى وسمعتها في السوق التنافسي، مقارنة بضعف الربحية المنظورة؛ لارتفاع تكلفة الأصول ومصروفات التشغيل.



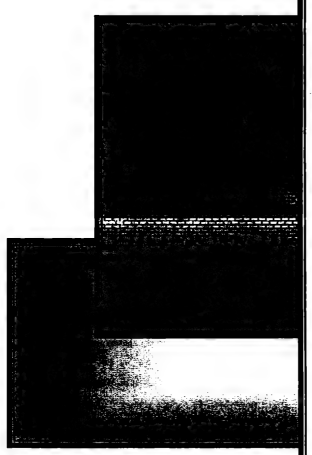
المحددات الرقابية للخدمات:

- Services Control Determinants

 أساليب الرقابة: يحكمها ضوابط القواعد الحاكمة للخدمات، التي تحدد أن معامل الخطورة عال جداً.. وأوجه القصور تكون في الغالب مهنية إدارية.
- للرقابة الداخلية: تزايد السدور الرسمي
 للعلاقات، والاعتماد على خطوط السلطة،
 وتحديد صلاحيات الرقابة الرسمية، ومن
 اهمها اتباع قواعد السيطرة على العدوى
 وإحكام التعقيم.

- للرقابة الخارجية: اتساع نطاق الرقابة الخارجية بالتنسيق مع الرقابة الجماعية من داخل المستشفى.
- اللواتح الداخلية: اتخفاض دور اللواتح الداخلية، وما يصدر عنها مسن أوامسر إدارية، في ظل محددات مرونسة اتخاذ القرار والتفويض، والعمل بالنظم العلاجية المقررة في بروتوكولات العمل.
- التفويض واتخاذ القرار: تزايد حتمية واهمية التفويض، في ظل رفض قبول أية مخاطر أثناء تقديم الخدمات، ويعطي ذلك التفويض المرونة الكافية في اتخاذ القرار لصالح الخدمة ومستخدميها.

الطيب المقدسية يستعرون بانهم يقدمون عملا ذا قيمة كبيرة .. عملا لا يقارن بأي عمل آخر .. عملا ربما يهيئ الحياة لمريض .. أو يشفي مريسضا آخسرمسن آلامسه المبرحسة .. أو ريمسا تنقسد رب اسرة خرج باحثا عسن السرزق لأطفساله وتعسرض لحسادث في الطريسق .. وريمسا يسعد امرأة يرزقها الله بطفيل.. أمل حياتها فسسى الشعور بأهميتها.



المدخل الثاني والأربعون

إدارة خدمات العناية المركزة

INTENSIVE CARE SERVICES ADMINSTRATION

توطئة:

مفهوم واهمية خدمات العناية المركزة:

I.C.U. Services Concept

تعد إدارة خدمات العناية المركزة من الخدمات
المهمة والحيوية في المستشفيات المركزية
والتخصصية، خاصة تلك المستشفيات متعددة
المهام والأنشطة، التي تعمل في مجالات متنوعة
من الخدمات العلاجية، والتي تحظى بتواجد خدمات
تشخيصية بكفاءة عالية.

حيث إن هناك قطاع من المرضى المذين يحتاجون في وقت معين عناية طبية فاتقة منتظمة ومنضبطة، من خلال العمل على أجهزة حديثة متطورة، تتميز بالدقة والدخول إلى أعماق الأبحاث الطبية، من خلال نظام مناوبات سسريع ودقيق، يضمن توافر القوى البشرية الخبيرة والمدربة العاملة في كل الأوقات، وكل ذلك يخصصع للرقابة المستمرة والمتابعة النشطة.

ويختلف حجم خدمات العناية المركزة وفقا لنوع المستشفى، وبناء على التخطيط المبدئي الذي يحدد عدد أسرة المستشفى، وبناء على الإمكانيات المادية التي يمكن توفيرها لتأسيس وتأثيث مثل

إن خدمات العناية المركزة تعنى بتقديم خدمات ليست متوافرة ولا تقدم داخسل الأقسسام العلاجيسة النمطية، وإن توافرت في صور بسيطة، مثل أسرة الإقلمة اللحظية ببعض خدمات العمليات الجراحية، أو في خدمات الاستقبال والطوارئ؛ ولذلك فهي من الوحدات ذات الطابع الخاص، والتي تخضع للأسس الإدارية الصحية في الإنشاء والتشغيل والسيطرة Health Management Foundations in (Construction Operation and Control وهي:

خدمات العناية المركزة المحددات التعريفية

- خدمات العناية المركزة.. خدمات عناية فاتقة منتظمـة منطورة.. منتوعة مطمة.. فرصة استمرار حياة.
- خدمات العناية المركزة.. استجابة سريعة فورية لنداءات الهيئة الطبية بمستوى عال من الاتصالات.
- خدمات الغاية المركزة.. لا تحتمل القصور في ادائها مهما كان نوعه أو سببه؛ لأن معاصل الخطورة في دورة الرعاية التخصصية أعلى بكثير من معاصل الخطورة في دورة المريض بالأقسام الطبية النمطية، وهذا أمر يحتم الوصول إلى صفرية الخطأ.
- خدمات العناية المركزة.. تعنى السسرعة في اجتباز المرحلة الحرجة من خلال تنظيم إداري طبسي فني ومهارات مهنية على مستوي عالى.
- خدمات العناية المركزة.. من أولي اهتماميات لجنية مكافحة العنوى بالمستشفى.
- خدمات العناية المركزة.. تتصف بالمرونة والحركية في لداء الخدمة لتحقيق أهدافها.
- خدمات العناية المركزة.. في المستشفيات الحديثة غيرت الانطباع في أذهان جمهبور المتعاملين مسع المستشفى، فأصبحت منتجع الأمل بعد أن كانت منتجع النهاية في الماضي.
- خدمات العالية المركزة.. تتطابق المواصفات الهندسية الفنية بها والمواصفات الهندسسية الفنيسة لخدمات العمليات الجراحية.
- خدمات العابة المركزة.. تخضع لثلاثة لواتح رقابية:
 اللاحة الرقابية الإدارية.. اللاحة الرقابية العلاجية..
 اللاحة الرقابية الإسائية.
- خدمات العنابة المركزة.. تفي بتسجيل النقاط المحورية المتغيرة في مسار الحالة المصحية للمسريض بقيقة بنقيقة أو موقف بموقف أو حدث بحدث، كل في حينه، وإخطار المختصين المسئولين عن متابعة الحالة.
- خدمات العناية المركزة.. تخصص للقواعد الحاكمة
 للسيطرة على التلوث ومنع العوى.. وللقواعد الحاكمة
 لحركة المرور الطبية، من خلال تطبيق اللواتح الرقابية
 الإدارية العلاجية الإنسانية.
- خدمات العناية المركزة.. تتداخل فيه المسئوليات الطبية الفنية مع المسئوليات الإدارية التنظيمية.
- خدمات العناية المركزة.. يرتبط فيها التنظيم السوظيفي بالتنظيم الإداري، والعمل من خلال فريق عمل حاكم مع فرق عمل متنوعة.
- خدمات العلية المركزة.. تطبق وظيفة التخطيط والرقابة والتقييم من الميطرة من وظائف الإدارة.

التخطيط الجيد

Proper Planning

- الإدارة الذاتية

Self Management

- الإدارة الواعية

Alert Management

- المناخ الصحي

Healthy Environment

التكنولوجيا الحديثة

Modern Technology

- التطوير المستمر

Continuous Innovation

- التكامل الخدمي

Integrated Services
ويصفة علمة، فإن المستشفى التي تمسارس ويصفة علمة، فإن المستشفى التي تمسارس خدمات العمليات الجراحية بكافة أتواعها، لابد وأن يتوافر بها الحد الأمنى من أسرة العناية المركدة، والذي يتمثل في تجهيز غرف فردية ملحقة الإفاقة بجناح العمليات ومجهزة بتجهيزات العناية المركزة، ملحق بلجنحة العمليات الجراحية، يتراوح عدد الأسرة من ثمانية إلى اتسي عشر مسريراً، حسب عدد أسرة المستشفى.

أهداف وقاتية:

Preventive Objectives

حيث تقدم الوحدة هذه الخدمة من خلال:

- إعطاء التعليمات للمرضى النين تم شفاؤهم؛ لتجنب التعرض لمثل هذه الحالات مرة أخرى.
- التوعيسة السصحية لنوي المرضى وزائريهم، والأمساكن التجمعات داخسل وخارج المستشفى، عن بسرامج الثقافة الصحية، التي لها علاقة بالأمراض التي تعالج داخل الوحدة، وارتباطها بسبعض العادات الصحية، وكيفية الوقايسة منها وتجنب مخاطرها.
 - السيطرة على العدوى ومنع التلوث.

أهداف بيئية اجتماعية:

Social Environmental Objectives تؤدي إدارة خدمات العناية المركزة أهدافها للبينية والاجتماعية بتوافر العد المناسب من أسرة العناية، والمتوافق مع الكفاية السمكانية بصفة وعدد أسرة المستشفيات بصفة خاصة، والمرتبط بالحالة الصحية للسمكان، وأنواع الطوارئ والحوادث والكوارث المختلفة.

أهداف تدريبية بحثية:

Training Research Objectives تعتبر وحدة العناية المركزة من أماكن التدريب المهمة في المستشفيات الجامعية والتعليمية، خاصة وأنها تقدم خدمات التدريب التالية:

- التدريب على حالات متنوعة، لا يسملها مناظرتها في الأقسام الطبيسة النمطيسة المماثلة.
- التدريب على أجهزة حديثة عالية التقتية.
- التدريب في الحصول على بياتات وإحصائيات تفيد البحث العلمي في هذا المجال.

العلاقات الداخلية - خدمات العناية المركزة:

I.C.U.. Internal Relations محور الارتباط الأفقى:

Horizontal Axis Correlations من خلال هذا المحور يتم التنسيق بين الأجنحة المختلفة داخل الوحدة، والتنسيق بين هذه الأجنحة

اهداف خدمات العناية المركزة:

I.C.U.. Services Objectives

أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives
حيث تقدم الوحدة خدمات العالج العاجل العالمات الحادة، ثم التشخيص الجيد، ثم العالاج للعالمة بعد استقرارها، وتقوم الوحدة بعالج الأمراض التي يصعب علاجها في الأقسام الطبيسة النمطية المقابلة، مثل:

- أمراض الغيبوية باتواعها.
- جلطات الشريان التاجي الحديثة.
 - جلطات المخ الحديثة.
- اضطراب ضربات القلب المقاجئ.
 - بعض حالات التسمم.
- الفشل الكلوى الحاد الفشل الكيدى.
- توقف النتفس المفلجئ توقف القلب المفاجئ.



وخدماتها المختلفة، بحيث يؤدي التنسيق الجيد إلى فاعلية النظام وحسن الأداء وكفاءة الخدمة، كما يتم التنسيق بين الوحدة والأقسام العلاجية المختلفة بالمستشفى، مثل قسم الباطنة وقسم الجراحة وقسم العلاج الطبيعى والعمليات الجراحية.

محور الارتباط الرأسى:

Vertical Axis Correlations
من خلال هذا المحور يتم الاتصال بالأقسام
الخدمية الطبية المعاونة بالمستشفى، مثل خدمات
المعامل والأثنعة، كما يكون هناك اتصال مباشر
بين رئامة هذه الوحدة والإدارة العامة للمستشفى،
وكذلك بالخدمات الإدارية الطبية مشل الخدمات
الهندسية وخدمات المسواد والمشنون المالية،

_ تاثير خدمات العناية المركزة على الربحية:

I.C.U. Profitability

لما كانت هذه الوحدة من الوحدات ذات الطابع
الخاص بالمستشفى، فهي ذات تكلفة عالية في
الإنشاء والتشغيل؛ ولذلك فإن الإدارة العليا
بالمستشفى لايد وأن تحتسب هذه الوحدة على أنها
من الوحدات الإيرادية، وأن تتوع المستفيد، فمنهم
من لم يكن قادر على السداد، فإنه لابد أن يكون
هناك من يغطي التكلفة للاحتياج الشديد للخدمة؛
لائها تصبح حالة حياة أو موت.

التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability

من واقع تحصيل الإيرادات المباشرة من الخدمات الطبية الأساسية والمعاونة العلاجية والتشخيصية التي تقدمها الوحدة، والتي من أهمها إيرادات أسرة الرعاية؛ حيث أنها إيرادات محققة وعالية؛ لارتباط الأسرة بالأجهزة الحديثة التي تمثل رعاية طبية لمدة ٢٤ ماعة.

التأثير على الربحية غير المنظورة: Intangible Profitability

من واقع تحصيل الإسرادات من الخدمات الأخرى التي تقدمها المستشفى لمرضى الرعاية، مواء علاجية أو إدارية، والتي تحقق إبرادات غير مباشرة، تنعكس على الإيراد العام للمستشفى.

كما تتحقق خدمات العالية المركزة ربحية غير منظورة في تحمين سسمعة المستسشفى، وإبدال الصورة القائمة لدى جمهور المواطنين المنطبعة في الأذهان، من أن مريض الرعابة مريض لا أمل في شفاته.

إدارة الانشاء خدمات العناية المركزة

I.C.U. Services Construction

الاسس الهندسية وانشاء خدمات العناية المركزة:

I.C.U. Engineering Basis
الاعتبارات الواجب توافرها عند إنسشاء
الوحدة:

الموقع Location:

يراعى عند اختيار موقع وحدة العناية المركزة أن يكون محكمًا، ويسهل السيطرة عليه في موقع هادئ، بعيدًا عن السفوضاء وعن السفواح الرئيسية وعن محطات الخدمات بالمستشفى، مسع سهولة الوصول إليه من الأقسام الحيوية بالمستشفى، مثل خدمات الجراحة والاستقبال والعمليات والمعمل والأشعة وبنك الدم، من خلال مصعد خاص أو طرقات خاصة، على ألا يكون هناك اتصال مباشر فيما بينهما، وأن يكون الموقع متفقا ولمس التعقيم، ومنع التلوث، ويسمح بالإضاءة الجيدة.

Space Use: المساحب

يراعى توفير المساحة اللازمة للإنشاء، ويستم ذلك من خلال تحديد عدد الأسرة بوحدة العنايسة المركزة، بالعلاقة إلى العد الإجمالي للأسرة العامة للمستشفى وعدد الأسرة الخاصة بالأقسام الخدميسة الطبية الحيوية ذات العلاقة المباشرة بالوحدة، مثل خدمات العمليات الجراحيسة المتتوعسة، وخدمات الأقسام الداخلية المتخصصة في أمسراض القلسب والمخ والأعصاب، وغير ذلك.

التوسعات المستقبلية:

Future Expansions يراعى منذ البداية عند التخطيط، الوضع في الاعتبار التوسعات المستقبلية ضمن الإطار العام للتوسعات بالمستشفى؛ لأن التوسع في خدمات

17.

الوحدات ذات الطابع الخاص، يحتساج السي قسرار مدروس، بناء على احتياج فطي، ويرتبط بتطوير المستشفى، وتحديث التجهيزات والتومسعات فسي الأفسام الخدمية الطبية الأخرى.

الخدمات الأساسية المحددة الراعى أن الخدمة الأساسية في هذه الوحدة هي خدمة سريريه تمريضية في هذه الوحدة الاستاق Beds هي خدمة سريريه تمريضية Beds للأسرة ذات لذلك يجب مراعاة الأماكن المناسسية للأسرة ذات التجهيزات الخاصة، وعند الإشاء يفضل أن تكون الأجنحة كبيرة تمع ١٠٠٨ أسرة، وما بينها مسن مسافات تميهل الحركة السريعة، وكذلك القواصل التي تفصل بين الأمرة، سواء قواطيع خشبية أو المونيوم أو زجاجية أو ستائر، كما يجب مراعاة موقع محطه الرصيد المركزيسة Central والتوصيلات الخاصة بالأجهزة.

الخدمات المعاونة:

Supportive Services وجب مراعاة توفير الأماكن للخدمات المعاونة المرتبطة بخدمات العالية المركزة، والتي يجب توفير مواقع لها، قريبة من موقع لجنحة العناية المركزة، مثل وحدة التعقيم ووحدة التسبيل .. المعامل والموجات الصوتية، خاصة في المواقع المتوسطة ما بين خدمات العمليات الجراحية وخدمات العاليات الجراحية خدماتها لهذه الإدارات الطبية الخدمية التنفيذية .. خدماتها لهذه الإدارات الطبية الخدمية التنفيذية .. ودواليب الأدوية التي تحتاجها الوحدة ومكان للخيات الخاصة براحة المرضى، وإن كانت هذه خدمات أماسية يجب توافرها في الحيرز الخدمي لخدمات العالية المركزة.

ولأن الخدمات الإدارية جزء لا يتجـزا مـن خدمات الوحدة ويجب توفير مكان لها خارج الوحدة أو خارج المنطقة المعقمة، حيث تقـدم خـدمات الاستعلامات والعلاقات العامة وخـدمات التـسجيل الأولي لبيانات المرضى باستخدام الحاسبات الآلية، والخدمات المالية الحسابية لرصد حسابات تعاملات المرضى أولا بأول، واذلك أهمية كبيرة، تقلل الفاقد من الوقت الذي يحتاجه المريض.

الخدمات التكميلية الترفيهية:

Complementary Luxury Services

لعا كات هذه الوجدة تعمل على مدار الأربعة
وعشرين ساعة، فإنه كان لابد من توافر خدمات
تكميلية وترفيهية للقوى البيشرية العاملية داخيل
الوحدة، مثل استراحة وتجهيزات شخصية مثيل
ماكينة المشروبات الساخنة والباردة، والتي يجب
أن تكون بالقرب من مدخل الوحدة وعلى اليصال
باستراحات التمريض والأطباء، كما يجب تسوفير
مكان للزالرين، يفصله عن الوحدة حواجز زجاجية،
تمكن من رؤية المرضى والاطمئنان عليهم دون
الاتصال المباشر بالمرضى، إلا في بعض الحالات
التي تماثلت للشفاء، فإنه يمكن الزيارة الشخصية
من خلال عوامل الانضباط اللازمة لمنع العدوى.

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications لما كانت هذه الوحدة تخضع لنفس القواعد الحاكمة لأجنحة العمليات الجراحية لتحقيق التعقيم الكامل والمسيطرة على التلوث ومنع العدوى، لـنلك وجب أن يتحقق فيها:

- النوافذ الزجاجية المحكمة الحوالط الملسماء الأرضيات ذات العسزل الباكتريولوجي الفواصل الزجاجية أو الستاتر.
- الترتيب المنطقي للأجنحة داخل الوحدة بحيث يكون منطقة الانتظار والعزل والفحص والفحص الأولي خارج المنطقة المعقمة، ولجنحة العناية وخدماتها داخل المنطقة المعقمة.
- تسوفير الخسدمات الهندسسية الخاصسة بالوحدة، مثل شبكة الغسازات والمسقط المركزي، ومسصادر الميساه والطاقسة والمحرزي، والمويسف المركزي، وتوفير طرق الصياتة المناسبة الأجهزة الوحدة، بحيث تقسدم الصياتة باتواعها المختلفة بسمهولة ويمس، ولا يسشكل أي عطل بسميط أو قصوراً في لداء المخدمة.

هذا ويرى البعض أن خدمات العناية المركـزة قد لا تكون بالضرورة في منطقة تعقيم كامل، بـل



إنها Complete Aseptic Zone قد تكون في منطقة معدة ومجهزة على أن لا تكون قابلة للتلوث.

الطاقات والتجهيزات خدمات العناية المركزة:

I.C.U. Human Resources and Equipment

الوسائل المستخدمة لتقديم الخدمة: تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية: I.C.U. Health Manpower Needs

لأن القوى البشرية العاملة بهذه الوحدة عالية التخصص، ويصعب إحلالها أو استبدالها في حالسة أي قصور، فإنه منذ البداية يجب تقدير الاحتياجات من القوى البشرية تقديرا سليما في ضوء عدد الأسرة المطلوب إنشاؤها، مع توفير قوى احتياطية مماثلة من داخل أو خارج المستشفى؛ لاستدعانها عند الاحتياج الطارئ، وينطبق هذا التحديد الوظيفي على ذات خصائص التوصيف الوظيفي بالوحدات خلى ذات الطابع الخاص، حيث يشمل كافحة الوظائف بالوحدة من الاستشاريين والأخصائيين وهيئة

التمريض والفنيين والإداريين والعمالة المدرية. تقدير الاحتياجات من التجهيزات:

I.C.U. Equipment Needs Estimation ويمنتزم الأمر كنك التحديد القطعي والحاكم للاحتياجات من الأجهزة والآلات والمعدات باختلاف أتواعها؛ لأنه لا يمكن في خدمات العناية المركزة تطبيق سياسات التشغيل النمبي حتى تتوافر كل الإمكانيات؛ ولنك فبن الوحدة قبل التشغيل التجريبي يجب أن تكون كاملة التجهيز من هذه الاحتياجات وتوفيرها، وعلى الأخص:

التجهر التجهر الطبياة القلب Equipment مثل لجهزة متابعة حالة القلب Equipment ولجهزة رسم القلب .Monitors ولجهزة الصدمات لتوقف القلب D.C ولجهزة رسم القلب بالمجهود .Stress E.C.G ولجهزة الموجات الصوتية على القلب في القلب المعامل الدقيقة لقياس الغازات بالدم Blood ولجهزة المعامل الدقيقة لقياس الغازات بالدم Gases Analyzer واجهزة تصوير الشعة متحركة Portable X-ray، واجهزة التنفس الصناعي Ventilators.

التجهيزات التأثيثية Furniture، وتشمل أسرة تنويم ذات مواصفات خاصة متعدة الأوضاع،

تسمح للمريض بأن يكون في الوضع المناسب لحالته، مع توفير أعداد احتياطية منها، على أن يتم توصيل كل سرير بلجهزة المتابعة للحالة التسي تقيس كفاءة الأجهزة الحيوية، مثل التنفس والضغط ورسم القلب، وتسرتبط هذه الأسسرة بالمحطة المركزية للمراقبة Central Control Station، فيجب اختيارها وتجهيزها بغاية.

وكذلك تقدير الاحتياجات من المفروشات والغطاءات للأسرة وملابس المرضى ذات المواصفات الخاصة، والأثاث المكتبى لحجرات الأطباء، وهيئة التمريض، وأماكن الانتظار، وللدواليب الخاصة بحفظ مستازمات التعقيم والأدوية والأشياء المعقمة، وكذلك المناضد المتحركة لحمل المستازمات الطبية، وأخسرى للطعام.

تجهيزات المستلزمات الطبية Supplies مثل المحاقن والكانيولات وأنابيب المعدة وأنابيب الحنجرة ومنظار للحنجرة وأجهزة نقل للدم وقساطر قياس ضغط الدم الوريدي والقساطر البولية والمستلزمات الأخرى من الشاش والقطن والبلاستر، والتجهيزات الخاصة بتوصيل الغازات المركزية، ووحدات الغازات المتحركة،

تجهير زات وسلمانل النقل للمرضى، Transportation، مثل تروللي نقل المرضى، وعربات الإسعاف المجهزة التي تتبع الوحدة لنقل المرضى من المنازل أو من المستشفيات الأخرى.

تجهيزات وسائل الاتصال الموسلة الذي يريط الوحدة بياقي أقسام المستشفى لتلقي الاستدعاءات العاجلة للطباء أو هيئة التمريض أو الفنيين مسن داخل المستشفى، وشبكة الحاسبات أو الكمبيوتر التي تربط الوحدة بالأقسمام الطبية وبالخدمات المرتبطة بها، مثل المعامل والأشعة، وكذلك تسريط المحيطة أيضا، ومن أهم وسائل الاتسصال دائسرة المحيطة أيضا، ومن أهم وسائل الاتسصال دائسرة الوحدة، من خلال محطة المراقبة المركزية المحدة، من خلال محطة المراقبة المركزية المحددة، من خلال محطة المراقبة المركزية

تصميم التسهيلات الطبية حدمات العناية

I.C.U. Medical Facilities Design (أسلوب تقديم الخدمة)

دورة الرعاية - العناية بالكبار:

Care Circulation

يخضع نظام دورة الرعاية في وحدة العنايسة المركزة لمعاملات متعدة، من أهمها حالة المريض والسرعة في الاستجابة لاجتياز المرحلة الحرجسة، والتنظيم الإداري الفني الذي يفصل بسين المنساطق المعقمة والمناطق غيسر المعقمسة، وتحدد دورة الرعاية بثلاث مراحل:

- مرحلة الإخطار والاستقبال
 (الإسعافات العاجلة للحالات الحرجة والتسجيل الطبي).
 - - مرحلة الخروج والمتابعـــة
 (استكمال العــــلاج والنقاهـــة).

مرحلة الإخطار والاستقبال (الإسعافات العاجلة للحالات الحرجة والتسجيل الطبي):

Information & Reception حيث يتم إخطار الوحدة لاستقبال الحالسة بموجب إشسارة، ترسسل مسن الأقسسام المرتبطة بالرعاية داخل المستسشفي، أو من قميم الاستقبال والطبوارئ، أو من إحدى المستشفيات المحيطة، وحديثًا عادة ما تبدأ مهمة فريسق العمسل فسي خدمات العناية المركزة بتلقى الفريسق إنذار الكود الأزرق Code Blue، وهسو كود متفق عليه يعسى وجسود مسريض يعانى من حالة حرجة مثل توقف القلب أو توقف النفس أو عدم وجمود نسبض، وتتبع هذه الإشارة التي تصل إلى الفريق الطبي الإبلاغ عن طريق الإذاعة الداخلية للمستشفى، الذي يطن عن مكان المريض والدور والقسم داخل المستشفى، وعليه تتخذ إجراءات إدارية في السذهاب فسورا

إلى موقع المريض، واستخدام خط تلفون الطوارئ لملاتصالات الداخلية بين الفريق والخدمات الطبية المختلفة، وتفريف الموقع وتسغير مصعد خاص.

- ويتم التعامل مع المريض في موقعه الخدمي بمعرفة الفريق الطبي المعالية المركزة، الذي يقدر أهمية دخول الحالية للوحدة، أو إمكانية علاجها بالأقسام الدلخلية، ويجب مراعاة عامل الوقت بين الإخطار والمناظرة الإكلينيكية.
- ثم ينقل المسريض فسورًا السي الوحدة مستخدمًا وسائل النقل الخاصة بالوحدة.
- ويتم استقبال المريض بوحدة العناسة المركزة بواسطة فريق العمل المكون من الطاقم الطبي الإداري الفني، الذي يبدأ فوراً تحت الإشراف الطبي في تقديم العلاج العاجل، وطلب الفحوص والتحاليل السريعة وتغيير ملابس المريض وتمجيل بياتاته بالمسجلات الخاصة بالوحدة، ويوضع في يد كل مريض أسورة، عليها اسمه ورموز عن طبيعة مرضه ورقمه بالوحدة.

مرحلة الفحص والعــــلاج (تـشخيص وعلاج الحالات المستقرة):

Examination & Treatment في هذه المرحلة يستخل المسريض السي المنطقة المعقمة، ويقصد بها مكان تقديم الخدمات الأساسية والمعاونة للرعابة، ولا يوجد فاصل زمني بين هذه المرحلة والمرحلة السمابقة لها، ولا بسين الإجراءات المتتابعة داخل هذه المرحلة، حيث تتم كلها في حلقة ولحدة تسرتبط لجزاؤها بمرونة وكفاءة الفريق الطبي من مساعدي الأخصائيين والفنيين والفنيين بالوحدة.

يتم التعامل مع المعريض بعد تغيير ملابعه وارتداء زي الوحدة المعقم بواسطة فريق العاملين الفنيين المعقمين، الذين يتولون معلولية وضع المعريض في سريره، وتوصيله بكافة أجهزة المتابعة الفنية الطبية، وعمل القياسات السريعة لوظائف الأجهزة العيوية،



يحدده الأطباء من المتابعة الأسبوعية او الشهرية ثم كل ثلاثة شهور، هذا ويمكن الاستفادة من هذه التقارير في تحديث مستوى الخدمة، والتعرف على أي قصور، وإحداد البيانات الإحصائيسة عن خدمسات العناية المركزة.

■ وسائل التعرف ح خدمات العناية المركزة: آ

I.C.U. Location Identification إنه من الأهمية التعرف على خدمات العناسة المركزة، سواء للعاملين بالوحدة أو العاملين بالمستشفى أو المترددين لزيارة المرضى، وإن التعرف على الوحدة بعد من أهم وسائل الاتصال بين العاملين بالإدارات الخدمية التنفيذية المعاونية والإدارية الفنية بالمستشفى؛ لسسهولة عمليات الإمداد الطبي، وأخذ العينات، وتسليم نتاتج الفحوص، وسهولة إجراء الصياتة بأنواعها المختلفة.

ويتم التعرف على الوحدة من حيث موقعها المتميز، وانفصالها عن باقي الخدمات بالمستشفى بالخط الأحمر المحدد لبداية مدخلها وشكل الباب الخارجي لها وهو باب زجاجي محكم لا يفتح إلا من الداخل. ووجود وسيلة اخطار للعاملين بالداخل (جرس) عن من بالخارج. نلك فضلا عن اليافطة المضينة التي توضع على الوحدة.. والملاقتات الموصلة إلى الوحدة.. والمرقات الموصلة إلى الوحدة. والمرقات الموصلة إلى يجب أن تكون موحدة الشكل واللون وعليها شعار خدمات العناية المركزة.

الشخصية مفتاح الخدمة - العناية المركزة:

I.C.U. Key Person

Central Nursing Control

معرضة محطة المراقبة المركزية:

كان الاتجاه السائد سابقاً أنه لا يمكن تحديد شخصية معينة بعينها مفتاح خدمات العناية المركزة؛ حيث إن العمل يجري بهذه الوحدة بمعرفة فريق العمل الطبي الفني المؤهل والمدرب، وإن كان يمكن القول إن الشخصية مقتاح الخدمة بالعناية المركزة هو رئيس الوحدة أو رئيس فريق العمل؛ فذلك تأميسنا على أنه الممنول عن حسن سير العمل وسلامة الإجراءات الطبية والإدارية، لكن حقيقة الأمر هي أن الشخصية مفتاح خدمات العابة المركزة هي الممرضة المؤهلة والمدربة،

ومتابعة الحصول على نتاتج الفحسوص والتحاليل المريعة المطلوبة في المرحلة السابقة، وإعداده للعرض على الأخصائي أو الاستشاري.

- ثم يبدأ الطبيب المعالج على مسمتوى أخصائي العناية في التأكيد على الفحص الطبي، والاطلاع على نتائج التحاليا الطبية، تمهيدًا لوضع الخطة العلاجية بعد استثبارة رئيس الوحدة وتنفيذ تطيماته في حالة تعيل الخطة العلاجية.
- وفي هذه المرحلة يتم إعداد الملف الطبي الخاص بالمريض ويدون به كافة البياتات الطبية ونتاتج التحاليل والفحوص الطبية، وكل ما يلزم الحالة من علاج، ويسمجل في الملف خطوات العلاج، ومدى تقدم المريض في كل مرحلة.

مرحلة الخسروج والمتابعة (استكمال العسلاج والنقاهسة):

Discharge& Flow Up

- ويتخذ قرار الخروج في هذه المرحلة من رنيس الوحدة في ضوء مناظرة حالة المريض المستمرة اليومية، حتى تقدير زوال الحالة الحرجة، وصولا إلى مرحلة الاستقرار.
- ويكون قرار رئيس الوحدة في هذه الحالة إحدى خيارات ثلاثة: البقاء في الوحدة الاستكمال بعض الفحوص، أو حتى انتهاء العلاج، أو تحويل المريض إلى القسم الداخلي المناظر .. الباطنة أو الجراحة أو القلب بالمستشفى، أو خروج المريض نهاتيًا من المستشفى إذا كانت حالته مستقرة، ويعود للمتابعة في العيدة الخارجية أو القسم الداخلي المناظر أو بالوحدة إذا لزم الأمر.
- ولا يعتمد دور الفريق فيها إلا بعد أن تدون بياتات المريض في سجلاته داخل الوحدة، ويعد إعداد التقرير الطبي النهائي عن الحالة والمحول به لاستكمال العسلاج داخط الأقسسام العلاجية بالمستشفى، وتكون بياتات الخروج الطبية هي المرجع لمتابعة المريض فيما بعسد، وفقا لنظام المستشفى وما

والتي تعمل في محطة المراقبة المركزية؛ لأنها المسئولة عن متابعة حالة المرضى، ومسراقبتهم طوال الأربعة والعشرين ساعة، وهي المسئولة عن إخطار الطبيب الفني أو مساعدي الأخصائي أو الأخصائيين عن أية تغيرات طارئة قد تحدث، تستوجب التدخل الفوري واستدعائهم فورا، ومتابعة تنفيذ تطيماتهم بمعرفة المختصين.

ادارة التشغيل خدمات العناية المركزة

I.C.U. Services Operations

السس إدارة التشغيل - خدمات العناية المركزة:

I.C.U. Operations Basis تأمين مواقع الخدمات:

I.C.U. Services Location Insurance يتم تأمين مواقع الخدمات أثناء التشغيل التجريبي وقبل التشغيل الفطي، من حيث مدى ملاءمتها للخدمات المطلوبة موقعا ومساحة، وتأسيمنا وتأثيثا، ومدى مطابقتها للمواصفات الهندسية الفنية، وعلى إدارة الوحدة المتابعة المستمرة لمدى تطبيق هذه المواصفات، خاصة ما يتطق منها بالتعقيم، وحركة مرور المرضى وفريق العمل والزائرين.

تأمين الاحتياجات من القوى البـشرية والتجهيـزات:

I.C.U. Health Manpower and Equipment Needs Insurance يتم تأمين الاحتياجات من القوى البشرية بمراجعة تقدير الاحتياجات من القوى البشرية، وتواجدها بنوعياتها ومستوياتها المختلفة، والتأكد من كفاءتها بالاختبارات والمواصفات القياسية المحددة معبقا، كما يجب التأكد من استمرارية كفاءة المستوى الخدمي، وذلك من خلال التحديب المماقشة الحالات المرضية، وخارجيًا من خلال التعالية لمناقشة الحالات المرضية، وخارجيًا من خلال العمية تقيى البشرية بحضور المؤتمرات العلمية والندوات والدورات التدريبية المتطقمة بمجال التخصص والعمل، والتأكيد على توافر قائد لقريع العمل العمل الطمل الطبي I.C.U. Team Leader.

ويتم تأمين الاحتياجات من الأجهزة والآلات والمعدات، بمراجعة كمشوف تقدير الاحتياجات ومطابقتها بما هو متوفر منها، ويتم ذلك من خلال:

- التأكد من كفاءة الأجهازة ومطابقتها لمواصفات الأجهزة المطلوبة.
- التأكد من سلامة التوصيلات الخاصة بها، سواء المرتبطة بأسرة التتويم أو بمحطة المراقبة المركزية.
- التأكد من سلامة التوصيلات الخاصة بالأجهزة، من حيث القسوى الكهربائية، وتوفير درجات الحرارة المناسبة للعسل بها، من خلال التكييف المركزي.
- التأكد من تسوافر المسمئتازمات الطبيسة والمخزون الإستراتيجي والطارئ وجودتها النوعية والكيفية وتاريخ صلاحيتها.
- التخطيط لاستمرارية العمل بالوحدة، من خلال تدبير الموازنات الخاصة لتشغيل هذه الأجهزة من الموازنات المتاحة أو التدبير الذاتي.

تأمين القواعد الحاكمة لخدمة المرضى:

I.C.U. Patients Governing Rules
إن القواعد الحاكمة لخدمة المرضى هنا يسيطر
عليها العامل الرئيسي "أنه لا خطا في الخدمة"
عليها العامل الرئيسي "أنه لا خطا في الخدمة الصحيحة العاجلة في الوقت المناسب وفي ظروف معقمة، وتشمل الضوابط الرئيسية النبي تتفق والأمسس الإدارية الصحية في التخطيط والتشغيل، والسيطرة على تحقيق المهام والأحشطة لخدمات العناسة والتخطيط الجدارية تتفق والإدارة الواعية اليقظة، والضوابط البينية والإدارة الواعية اليقظة، والضوابط البينية والتكنولوجيا الحديثة، والضوابط الإحسانية تتفق والتكنولوجيا الحديثة، والضوابط الإحسانية تتفق والتكنولوجيا الحديثة، والضوابط الإسانية تتفق

الضوابط التخطيطية Planning Rules:

تحديد مهام كل فرد مسبقا، ودوره داخل الوحدة ومسئولياته والسلطات الممنوحة له، وضوابط التسليم والتسلم فيما بينهم، سواء الفنية أو الإدارية، وتدوين بياتات الحالات الطبية باستمرار، وخاصة النقاط المحورية المتغيرة في مسار الحالة دقيقة بعقيقة أو موقف بموقف أو حدث بحدث كل في حينه في دفتر أحوال الوحدة.

وضع بروتوكولات خطوات العلاج المختلفة حسب التطورات اللازمة في أمثليب للعلاج، وتدوين كل ما يخصص ضوابط للعلاج في ملف خاص بالمريض دلخل الوحدة، يكون متوفرًا أمام العاملين في الحقل العلاجي للاطلاع عليه حتى تحدد المسئوليات العلاجية، وبيسان إمكانيات الوحدة المتاحة للعلاج، وتحديد المستوى العلاجي الذي قد لا يتطلب التحويل لمستويات علاجية أخرى.

الضوابط الإدارية:

Administrative Rules

- مراعاة النظام داخل الوحدة؛ بهدف إحكام معاملي التعليم وسهولة تقديم الخدمة.
- حركة مرور المرضى، حيث يكون اتجاه الحركة في اتجاه واحد، وينفذ في المناطق المرورية الحاكمة، والتي تحدد المنطقة غير المعقمة، وأسلوب التعامل في كل منطقه.
- حركة مرور فريق العمل، من الأطباء وهيئة التمريض والفنيين والعمال، حيث يكون اتجاه الحركة دائمًا في اتجاه واحد، يتفق واتجاه حركة المرضى، ولسيس معاكمنا له، ويكون معظم حركة فريق العمل داخل المنطقة المعقمة، ونلك بعد تنفيذ تعليمات التعقيم الخاصة بهم، ويكون خروج فريق العمل إلى الحجرات الخاصة بهم أو إلى الخارج في اتجاه ولحد كذلك، موازيًا للاتجاه الأصلي، وليس مضادًا له.
- حركة مرور الآلات والمعدات .. في اتجاه واحد كذلك، من أماكن التعقيم حتى حفظها في الدواليب الخاصة بحفظ المسمئلزمات المعقية، وعند بداية الاستخدام يكون اتجاه الآلات والمعدات مسايرًا لاتجاه حركة الفريق الطبي العامل داخل جناح العابة المركزة.

الضوابط البيئية:

Environmental Rules

التخلص من من منهاكات المرضى بالطريقة الصحية المناسبة، والتي لا تفسد مجالات التعقيم، حتى وإن كاتت فضلات غير معرية، حيث يتم تجميعها

- في أكياس من البلاماتيك، وترسل خسارج المنطقة المعقسة، وتجمسع بعد نلك بوامطة مسئولي النظافة بالمستشفى.
- التخلص من النفاوات بالطريقة الصحيحة، والتخلص من الفضلات المعنيسة والبلاستيكية من خلال أجهزة خاصة.

الضوابط الفنية:

Technical Rules

- تعقيم القدوى البشرية العاملة داخل المنطقة المعقمة قبل الدخول المنطقة المعقمة، وارتداء الملابس المعقمة والجوانتيات المعقمة قبل فحسص الما ضي.
- تعقيم المرضى قبل انتقالهم من مرحلة الاستقبال إلى مرحلة الفحص داخل المنطقة المعقمة.
- تعقيم الآلات والمعدات قبل استخدامها وبعد استخدامها، أو في حالة تلوثها أثناء الاستخدام لأي سبب، فيتم فوراً أخذ الاحتياطات اللازمة، ونقلها إلى المنطقة غير المعقمة لفسلها، تمهيدا لإعدادة تعقيمها.

الضوابط الإنسانية:

Humanitarian Rules

- تغطى الاعتبارات الوجدانية للمريض واهله، بدأ من أخذ الإقرار Consent اللازم على المرضى باقرارهم بالحالة المرضية، ودرجة خطورتها، وموافقتهم على أساليب العلاج المطلوبة، ولابد أن يتم اعتماد هذا الإقرار من الطبيب المعالج.
- لابد أن تغطي اللوائح الإسمائية تسوافر معاملات الطمأنينة لدى المريض وأهله، ويتمثل ذلك في وسائل حسن استقبالهم ورعايتهم، وكذلك باختيار الممرضات ذوي البشاشة، وأيضنا تفهم العاملين لأهمية دورهم في التعاملات اليومية مسع المرضى وذويهم.
- دور مدير الوحدة في المسماح للأهل بمناظرة أقاربهم من المرضى في حدود التنظيمات الرسمية التي يجب أن تطن لهم.

(Tri)

 الاهتمام بإشسهاع الحاجات الغذائية والنفسية، وإن لمزم الأمسر الاحتياجات الترفيهية للمرضى وأهلهم، خاصة في مناسبات الأعياد والمناسبات الدينية.

تأمين الرقابة على الخدمات:

I.C.U. Services Control Insurance ويكون نلك بوضع الأسلوب الرقسابي الأمشل للوحدة، استيفاء لكل الضوابط التسي تعسل علسي حسن الأداء وسلامة المرضى، والسذي يجسب أن يكون منذ البداية معروقا للجميع، وأن يكون محكمًا في تطبيقه، ولا يسمح بأية ثغرات قد تنسشا أثناء العمل، ويشمل هذه الأسلوب الرقابي:

- الرقابة على الأفراد، بما يضمن حسن العمل وكفاءته.
- الرقابة على الأجهزة وجداول صياتتها، التسي يجب أن تكون جداول مرنسة، تتفسق وكثافة العمل المتغيرة.
- لرقابة على التعقيم، ومدى الالتزام بالقواعد
 اللازمة لإجراءات التعقيم، ومدى استمرارية
 التعقيم.

وأفضل أسلوب للتحكم الرقابي هو أن تخسضع الوحدة للوائح والتنظيمات الإدارية الرقابية، والتي تصدر في هذا الشأن، وخاصة اللوائح الإداريسة والعلاجية والإنسانيسسة.

الننظيم الاداري - العناية المركزة (الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها)

I.C.U. Organizational Administrative Structure

■ السمات الادارية - العناية المركزة:

I.C.U. Administrative Traits

يتم تشكيل التنظيم لخدمات العنايـة المركـزة

تشكيلا متماثلا مع باقي الوحدات التخصصية، مـن
حيث إنه تنظيم إداري فني (مهني / طبي)، تتداخل
فيه المسنوليات الفنية والطبية مـع المـسنوليات
الإدارية التنظيمية، فنجد أن التنظيم الإداري يرتبط
مع التنظيم الفني المهني للخـدمات، ومـن واقـع
كونهما يؤديان خدمة خاصة متميـزة لتخصـصات
متباينة، تعمل على أجهزة حديثة ذات تخصـصات

دقيقة، وصولا إلى تحقيق أهداف الوحدة في الرعاية العلاجية للمرضى في حالات حرجة أو مزمنة متنوعة بكفاءة واقتدار.

الهيكل التنظيمي الاداري - العناية المركزة:

I.C.U. Administrative Organizational Structure

يتكون التنظيم الإداري لخدمات العناية المركزة من:

- الوحدات العلاجية الطبية (لجنحة العناية المركزة التخصصية).
- الوحدات الطبية المعاونة (التعقيم المراقبـة الخدمات المعاونة العزل).
- الوحدات الإدارية الفنية (الاستقبال التسجيل المخازن).

الوحدات العلاجية الطبيـة (اجنحـة العناية المركزة التخصصية):

Medical Care Units- Wards
وتختلف مكونات هذه الأجندـة حـسب نـوع
المستشفى، وحسب حـالات المتـرددين، وحـسب
الأقسام العلاجية وتخصصاتها بالمستشفى، وهـي
إما جناح ولحد كبيـر مقـسم داخليًـا، أو أجنحـة
متخصصة.

جناح العناية المركزة I. C. U: هو جناح واحد كبير، يقسم داخليًا لمكررات الحد الأمنى من عدد الأسرة (٨) أو مناعقاته، ويسسمى جناح العناية المركزة، ويتم فيه مباشرة الحالات المرضية الحرجة، ويجب أن يتوافر به مقومات الأجهزة التي تلزم المرضى.

جناح العناية المركزة المتخصصة Special . ١.C.U : وهي أجنحة مقسمة فنيًا وطبيًا للعنايسة المركزة، لنوعية خاصة من حالات المرضى، مثل:

- جناح رعاية مرضى القلب Cardiac Care .Unit
- جناح رعاية مرضى الحالات الحرجة Critical Care Unit.
 - جناح رعاية مرضى العمليات الجراحية Post Operative Care Unit.

ويكون كل جناح من الحد الأمنى لعد الأمسرة (^)، ويتم فيه مباشرة الحالات المرضية الخاصسة به فقط، وتختلف التجهيزات التي تخدم كل جنساح وفقًا لنوع الخدمة المقدمة، وهذه الأجنحة العلاجية الطبية تقع جميعها داخل المنطقة المعقمة وهدفها الرئيسي هو العمل بكل الخطوات والإجراءات التي تستوجبها مرحلة الفحص والعلاج.



لاستقبال المريض، وإتمسام الأجسراءات الإدارية الطبية له، وتشمل:

Reception وحدة الاستقبال

- وحدة التسجيل Registration

- مخازن الآلات والمعدات والمهمات Stores

وهذه الوحدات جميعها تقع خارج المنطقة المعقمة، وهدفها الرئيسي هو لقاء المسريض في مرحلة الإخطار والاستقبال، والقيام بكافة العمليات الإدارية والفنية التي يستوجب إتمامها في هذه المرحلة.

التنسيق بين الوحدات - العناية المركزة: إ

I.C.U. Organizational Unites Coordination

ويتم التنسيق بين هذه الوحدات داخل التنظيم الإداري لخدمات العناية المركزة، من خلال محور الارتباط الأفقي، حيث يتم التعاون بين كل الوحدات الإدارية والفنية والطبية في سلسلة من الإجراءات الإدارية، التي تتم تنظيميًا في اتجاه واحد من المنطقة غير المعقمة إلى المنطقة المعقمة إلى منطقة الخروج، وتتوافق كل هذه الإجراءات مع الحركة المرورية الحاكمة في اتجاه واحد، ويرتبط هذا التنسسيق باللوائح الإداريسة والعلاجية الموضوعة.

التنظيد الوظيفي - خدمات العناية المركزة ((التوصيف الوظيفي والعلاقات بين المستويات)

I.C.U. Functional Organization Structure

السمات الوظيفية - العناية المركزة:

I.C.U. Functional Traits

يتسم التنظيم الوظيفي في خدمات العناية المركزة باحتواله على عناصسر متعددة؛ طبية وإدارية وفنية، تعمل جميعها من خلال فريق عصل واحد، شاتها في ذلك شان الوحدات الطبية التخصصية، حيث بعظم دور فريق العمل، ويختلف التنظيم الوظيفي بخدمات العناية المركزة من مستشفى لآخر، وفقا للتنظيم الإداري بالأجنحة العلاجية ونوعياتها؛ ففي المستشفيات التي يقوم جناح العناية المركزة بها بتقديم خدماته لكل أتواع الحالات، يكون فريق العمل مشتملا على استشاريين واخصائيين من قسم القلب والباطنية والجراحة

• الوحـــدات الطبيـــة المعاونــة Supportive Medical المعاونــة Units المعاونة - الحراقبـة - الخدمات المعاونة - العزل: وهي التي تخدم الأجنحة العلجية الطبية، وتكمل الخدمات الطبيـة، وهي:

وحدة التعقيم Sterilization: حيث يتم فيها تعقيم المرضى والقوى البشرية، وفي بعض الحالات تعقم الآلات والأدوات التي تستخدم داخل المنطقة المعقمة.

محطة المراقبة المركزية Central محطة المركزية المعرضة Control Station: والتي تعمل عليها المعرضة المدربة المسئولة عن متابعة حالة المرضي، والتغيرات التي تطرأ عليها خلال ٢٤ ساعة.

وهذه الوحدات الطبية المعاونة تقع جميعها داخل المنطقة المعقمة، وهدفها الرئيسسي هو استكمال العمل بكل الخطوات والإجراءات التي تستوجبها مرحلة الفحص والعلاج.

وحدة العزل Isolation: وهي وحدة خاصة تلحق بأجنحة الخدمات الطبية الأساسية، ولكنها تقع خارج المنطقة المعقمة، وتكون وظيفتها الرئيسية هي عزل الحالات الحرجة التي ترد لخدمات العاية المركزة، في كونها حالات معية، أو تحمل مصدرًا للتلوث، ويتم التعامل داخلها من خلال فريق العمل بشكل منتظم، وتسستوفي كافة خطوات العلاج المطلوبة؛ حتى يستم التأكد مسن شفاتها أو خلوها من مصدر العوى، فيتم نقلها إلى إحدى الأجنحة العلاجية للعناية المركزة، أو إلى القسم الداخلي بالمستشفى.

• الوحدات الإداريسة الفنيسسة Technical Administrative - التسسجيل - التسسجيل المخازن: وهي تلك الوحدات التس تعد

والتخدير، بينما في المستشفيات التي يتنوع فيها أجنحة العناية المركزة، نجد أن وحدة رعاية القلب يعمل بها فريق طبي، تكوينه الرئيسي مسن قسم الفلب، ووحدة رعاية الحالات الحرجة، يعمل بها فريق طبي تكوينه الرئيسي مسن قسم الباطنة، ووحدة رعاية العمليات الجراحية، يعمل بها فريق طبي من أقمام الجراحية والتخدير، وإن كانت الخدمات التي تقدم في الأجنحية الثلاثية تخصع لإشراف طبي متكامل من الفريق الحساكم لخدمات العالية المركزة، والذي يتكون من رئيس الوحدة، وممثلي فرق العمل بالأجنحة المختلفة.

الهيكل التنظيمي الوظيفي - العاية المركزة:

I.C.U. Functional Organizational Structure

نجد أن التنظيم السوظيفي بخسمات العناسة المركزة يرتبط بالتنظيم الإداري، وتحدد المواصفات الوظيفية ومستويات للقوى البشرية العاملة بها من الهيئة الطبية والإداريين والفنيين، وفقا لنوع فريق العمسل فريسق الإنقساذ السمريع " Medical على النحو التالى:

- فريسق العمسل الحساكم Main Team:
 رئيس الوحدة مع ممثلي الأجنحة المختلفة
 مع ممثلي الوظائف الإدارية والفنية.
- فرق العمل المتنوعة Special Team:
 رعاية القلب رعاية الحالات الحرجة –
 رعاية حالبة العمليسات الجراحيسة
 Critical I.C. Team

وهكذا فإن وظائف القوى البـشرية بخـدمات العناية المركزة تحدد من خلال مـستوى الـملطة باختلاف وظائفه، على النحو التالى:

رئيس خدمات العناية المركزة:

I.C.U. Manager

هو طبيب متخصص، مؤهل عالى، ملجستير أو دكتوراه، له خبرة خاصية في خصمات العنايية المركزة، وفي معظم الأحوال يكون طبيب تخدير، وهو أجدر أعضاء الفريق الطبي بقيادة الفريق.

ويناط به:

- الإشراف على خدمات الوحدة.
- التفاعل بين خدمات الأجنحة المختلفة للرعاية.

- التنمسيق بين الوحدة والأقسام الدلخلية التي تتعامل معها.
- متابعة العلاج للحالات الموجدودة بالوحدة، ومدى انتظام الخدمات التي تقدم بها.
- المشاركة في تدبير احتياجات الوحدة من الأجهزة والمستزمات الفنية.
- الإشراف على إعداد برامج التدريب للقوى العاملة.
- المشاركة في وضع اللواتح الدلخلية للوحدة،
 التي تنظم العمل دلخل الوحدة وخارجها.
- المتابعة والرقابة المستمرة، وتقييم المسستوى الفنى لخيمات الوحدة.

ويكون مستوى السصالاته برؤساء الأقسام الطبية الأماسية والمعاونة مسع الإدارة العليا للمستشفى، والشلون الهندسية، وإدارة خدمات التسجيل الطبي.

• أخصائيو العناية المركزة:

I.C.U. Specialists

من الحاصلين على الدراسات العليا في تخصص العناية المركزة، أو في التخصصات المرتبطة بها مثل القلب والباطنة والتخدير.. مع شرط الحصول على دورات تدريبية في العناية المركزة تؤهلهم للقيام باعمال الخدمات التخصصية المطلوبة.

ويناط بهــــم:

- الإشراف على حركة العمل ومسير الحالات المرضية أثناء نوبتجياتهم.
- الإشراف على الأطباء في تأديبة المهام المقترحة لهم.
- الإشراف على هيئة التمريض، بالتنسيق مع مشرفات التمريض بالوحدة.
- تقديم التقارير الإكلينيكية المقصلة إلى الاستثناري؛ لمناقشتها في الثناء الاجتماع الدوري الذي يعقد برناسته.
- تقييم أعضاء الفريق الطبي وهيئة التمريض.
- يفوض أقدم الأخصائيين برئاسة الوحدة أثناء
 غياب الرئيس وأثناء النوبتجيات.

والذي يلعب دور الجوكر في فريسق الرعايسة فهو يجب أن يكون على دراية بجميع أدوار الفريق الطبي، ويمكنه القيام بها، وعلى الأخص، يعسرف



تمامًا مهام طبيب التخدير ومهام طبيب القلب، وهو أصلح مسن يقسوم بسدور قاتسد الفريسق Team . Leader

هذا وتحدد مهام طبيب التخدير في العابة في كيفية الحفاظ على مجرى الهواء، وغير ذلك من المهام التي قد تسند إليه، مثل الضغط على القلب.

وتحدد مهام القلب في الغايسة، فسي متابعسة عملية الضغط على القلب للمرضى فسي حالسة الاحتياج للإعاش، والحفاظ على معدلات السضغط، وإعطاء الأدوية والعقاقير المنشطة للقلب.

ويكون مستوى اتصالاتهم، بأنهم يعملون تحت إشراف رئيس الوحدة، ويسرأس الفريسق الطبسي العامل معه، حيث يرأس كل أخصاتي مجموعة من الأطباء الأخصاتيين ومساعدي الأخصاتيين والأطباء والفنيين وهيئة التمريض، وغير ذلك، وتكون هذه المجموعة خاضعة لسلطاته الإدارية والطبية.

مساعـــدو الأخصائييـــن:

I.C.U. Specialist Assistants
وهم أطباء حاصلون على الدراسات العليا
درجة الملجستير، في مجال التخصص والتأهيل
بالعناية المركزة والأقسام المرتبطة، مثل القلب أو
التخدير أو الباطنة، ولهم خبرة في العمل بالوحدة.

ويناط بهم:

- الإشراف على علاج الحالات ومتابعتها أثناء النويتجية.
- تقديم تقرير مفصل للأخصائي عن سير الحالات.
- الإشراف على الممرضات في أداء أعسالهم اليومية.
- تدريب وتقييم وتقوية الأطباء المقيمين. ويكون مستوى اتصالاتهم بالأخصائي الذي يرأس فريق العمل، الذي هو من بين أعضائه.

• الطبيب المقيـــــم:

I.C.U. Resident

حاصل على بكالوريوس الطب والجراحة، ويكون معينًا للتدريب في أحد الأقسام العلاجية الطبية الأساسية، مثل الباطنة والقلب والتخدير ومنتدبًا في العناية المركزة.

ويناط بــه:

- مساعدة الأخصائيين والأخصائي المساعد.
- الملاحظة المستمرة للحالات في تتفيذ خطط علم علاجها.

ويحدد مستوى اتصالاته، في أنه يعمل تحت إشراف الأخصائي المساعد، وعليه تنفيذ كافة تطيماته وتوجيهاته.

• رئيسة هيئة التمرييض:

I.C.U. Chief Nurse حاصلة على بكالوريوس التمريض، مع خبرة في العناية المركزة.

ويناط بها:

- الإشراف على العابة التمريضية، وتنفيذ العلاج بانتظام للمرضى، ومراجعة ملفات المرضى، والتأكد من اكتمال تدوين البيانات.
- الإشراف على هيئة التمسريض أثناء تاديسة اعمالهن، وإعداد جداول نوياتجياتهن.
- الإشراف على تدريب هيئة التمريض، والمشاركة في وضع البرامج الخاصة بهن.
- الإشراف على الأعمال الإدارية الطبية، وخاصة دفتر الأحوال الخاص بالعناية التمريضية، وأعمال توفير المستلزمات الطبية وأعمال الصيانة.
- الإشراف على أعمال الوقاية ضد التلوث، ومن أهمها القحص الدوري للعاملين.
- الإشراف على التغذية الطبية، ومدى تتفيدها بكفاءة.
- الإشراف على أعمال النظافة والتعقيم داخل الوحدة.

ويحدد مستوى اتصالاتها، في أنها تعمل تحت إشراف رئيس الوحدة، وبالتنسيق مع الأخصائيين، ويعمل تحت إشرافها الطاقم الفني الإداري بالوحدة، وهي على اتسصال دائسم ومسستمر بالأخسصائية الاجتماعية المعينة بالوحدة.

• الممرضات:

I.C.U. Nurses

وهن حاصلات على مؤهل تمريضي عال أو متوسط، ويشترط أن يكون لها خبرة عالية في أعمال العناية المركزة.

ويناط بهن:

- استلام ملفات المرضى، ومتابعة تدويسن البيانسات بها أولا باول.
- العناية التمريضية، والمسماعدة أثنساء الإسعافات الأولية.
- عمل الفحوصات الفنية اللازمة، سواء بمعرفتها شخصيًا أو بمعرفة المختص.
- التأكد من توافر الآلات والمعدات ومسدى كفاءتها وتعقيمها.
- التأكد من كفاءة الخدمات الأخرى، مثل شبكة الغازات.
- استلام الأدوات والمستنزمات المعقسة والأدوية، وحفظها في مكانها بالطريقة الصحيحة.
- ابلاغ الطبيب فوراً في أي وقت عند
 حدوث أعراض مرضية طارئة.

وتحدد المهام الطبية والإدارية لهيئة التمريض في مساعدة كيفية تنفيذ المهام الطبيسة الأخسسائي الرعاية أو التخدير أو القلب، بتجهيسز المحاليسان والعقاقير التي تلزم المريض، وتنفيسذ التعليمسات الطبية بخصوصها وتركيبها، وتوصيل السشاشة، والمساعدة في تركيب الخط الوريدي للمسريض، وتأمين المجرى الهواني، وتوصيله بجهاز التخدير، والمشاركة في أعمال ضغط القلب إذا طلب منها نلك C.P.R، وهي المسئولة عن الأعمال الإدارية، في حصر المستهلكات، وتدوين بياتات استخدامها، وكذلك تدوين الملحظات الإكلينوكيسة للمسريض، والتأكيد على تدوين ملاحظات الأطباء بمعرفتهم أولا بأول.

ويحدد مستوى اتصالاتهن، في أنهسن يعملسن تحت إشراف رئيسة التمريض في تنفيسة الأعسال التمريضية، وكذلك يعملسن باتسصال مباشسر مسع الأخصائيين ومساعديهم في تنفيذ الأعمال الطبيسة المفنية، كما يعملن بالتنسيق مع الإداريين بالوحدة في أعمال التسجيل والعابة والماليسات، ويخسضع لإشرافهن عمال الخدمات في أعمال النظافة.

• السكرتارية الطبية:

Medical Secretaries

وهم مؤهلون مؤهسل متوسط فسي فسروع المحاسبة التجارية، ويفضل من لهسم خبسرة فسي الأعمال الإدارية والمالية بالمستسفيات، وخاصسة من هو مؤهل منهم في برامج السكرتارية الطبية.

ويناط بهم:

- الإشراف على النواحي الإدارية بالوحدة.
- الإشراف على تنفيذ برامج السصيانة بالتجهيزات الطبية وغير الطبية بالوحدة.
 - الإشراف على أعمال التسجيل بالوحدة.
- الإشراف على الأعمال المحاسبية والمالية بالوحدة.

ويحدد مستوى اتصالاتهم، في أنهم يعملون تحت إشراف المحدير الإداري للوحدة، أو كبير الأخصائيين والأخصائي المحماعد المحدد لحد الإشراف على الأعمال الإدارية، ويراقب تتفيذ أعمالهم مساعدو الأخصائيين ورئيس هيئة التمريض.

• عمال الخدمات Workers:

من المؤهل المتوسط، أو من غير المــؤهلين الذين يجيدون القراءة والكتابة.

ويناط بهم:

- أعمال النظافة اليومية بالقسم.
- التخلص من العلام والفاقد في المحرقة الخاصة بالمستشفى.
- تجميع المفروشات المستخدمة، وإرسالها إلى المغملة.

ويحدد مستوى اتصالاتهم، بأنهم يعملون تحت إشراف هيئة التمريض.



- الأخصائية الاجتماعية:
- Social Specialist وهي مؤهلة مؤهل عالم في الخنمة الاجتماعية.

ويناط بها:

- بحث الحالات التي تحتاج السى عالج مجاني، ومساعدة المرضى في رفع معنوباتهم.
- ويحدد مستوى اتصالها، برناسة الوحدة، أو كبير الأخصاليين، ومشرفة هيئة التمريض.

التنسيق بين المستويات - العناية المركزة:

I.C.U. Functional Levels Coordination يتم تحديد العلاقات من المستويات المختلفة من وظائف القوى البشرية التي تخدم في خدمات العناية المركزة، من خلال التحديد الوارد باللواتح الداخلية:

- للأعمال والمهام لأعضاء الفريق الطبي.
- للمستويات والواجبات لأعضاء فريق العمل.
- التسدرج السسلطوي، وعلاقتسه بإحسدار التطيمات والأوامر.
- النظام الرقابي في المتابعة والرقابية والتقييم.
- ويحكم كـل هـذه التحديدات اللاتحية، الارتباط بين التنظيم الإداري والتنظيم الوظيفي، الذي يحدد تـسكين الوظائف المختلفة في الوحدات الإدارية المتنوعـة داخل خدمات العناية المركزة.

إدارة السيطرة خدمات العناية المركزة

I.C.U. Control Administration

■ أسلوب السيطرة - العناية المركزة:

I.C.U. Control Methods

المتابعـة Follow Up:

متابعة سير العمل اليومي، من حيث:

متابعة النظام وتنفيذ اللوائح، وحسن استخدام الإمكاتيات.

- متابعة صياتة وسلامة الأجهزة.
- متابعة نظافة القسم وأعمال التعقيم.
- متابعة دورة المريض، والتلكد من تنفيذ
 طلبات القحوص وتنفيذ خطة العلاج.

الرقابــة :Control

من خلال رقابة تنفيذ المهام المنوطة بكل فرد في فريق العمل داخل الوحدة، ويستم يوميًا أو أسبوعيًا أو بالمرور المفاجئ، وذلك من حيث:

- مراقبة حسن أداء الخدمات بالكفاءات العالية المطلوبة.
 - مراقبة تدوين البياتات بالسجلات الطبية.
 - مراقبة أعمال النظافة والتعقيم.

التقريم Evaluation:

من خلال تحليل البيانات والإحصائيات، ويستم مرة كل شهر أو كل ثلاثة شهور على الأقل، وذلك من حيث التعرف على المعدلات التالية:

- معل شغل الأسرة.
- معدل الشفاء أو التحسن.
- معدل الخروج أو التحويل للأقسام الطبية
 المناظرة.
 - معل الوفيات واسبابها.

اوجه القصور ﴿ خدمات العناية المركزة:

I.C.U. Shortcomings

بصفة عامة، إن القصور في خدمات العناسة المركزة قد يعني فقدان حياة مريض؛ ولسنلك فابن القصور مهما كانت أنواعه، ومهما تسضاعل فهو كبير، وذلك أمر غير مقبول لدى القائمين على هذه الخدمات، وغير مقبول كذلك لدى إدارة المستشفى؛ خاصة وأن الإدارة يجب أن تكون قد استوفت حقها من التخطيط والتنظيم الإداري والوظيفي، وتسوفير الإمكانيات اللازمة والاحتياطية قبل التستغيل؛ لأن الأضرار التي قد تنشأ في التعامل مع مريض فلي حالة حرجة، هي أضرار لا يمكن تداركها.

ولذلك فإن التعرض هنا لتحديد أوجه القصور وأساليب معالجتها، يكون افتراضًا، وجب نكره لتلافيه منذ البداية؛ تخطيطًا وقبل التنفيذ والتسشغيل الفعلي للوحدة.

أوجه القصور المهنية الطبية:

Medical Professional Shortcomings و التي تنتج عن:

- نقص الإعداد من القوى البشرية.
- قلة كفاءة العاملين من القوى البشرية.
- عدم قدرة الفريق الطبي على إقناع أهل المريض في بعض الأحيان باستمراره في تلقي الخدمات، خاصة حينما يحسابون باليأس من عدم الحصول على نتاج طبية، أو عندما تعزداد عليهم التكلفة المالية.

ويعالج نلك بالحرص على:

- التخطيط الجيد لتسوفير القسوى البسشرية وحسن انتقائها.
- توفير القوى البشرية البديلة من الأقسام المناظرة، والتي سبق إعدادها.
- الاهتمام ببرامج التدريب أنساء العسل،
 والتعليم الطبي المستمر داخل الوحدة.
- اللقساءات الدوريسة مسع الاستسشاريين والأساتذة.
- التقويم المستمر لحسن الأداء، وتطبيق مبدأ الثواب والعقاب.
- ترشيد استخدام الأجهيزة الطبيية والمستهلكات.

أوجه القصور الإدارية:

Administrative Shortcomings والتي تنتج عن:

- عدم التنميق بين فريق العمل في أداء المهام.
- الارتباك في مقابلة الحسالات وتوجيهها والعابة بها.
- عدم تسوفير القسوى المتحركسة بسصفة احتياطية، مثل الكهرباء والمياه والغازات.
 - انتشار الأمراض المعية داخل الوحدة.
- كثرة عدد المرضى مقارنة بحجم وعدد الأسرة.
- الإبلاغ الخطا عن حالات لا تحتاج الرعاية، أو حالات تحتاج الرعاية في أضمام أخرى.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- التخطيط الإداري لمواجهة زيادة عدد الحالات، وتحديد مستشفيات المنطقة المزمع التحويل إليها، والتنسيق معها.
- الالتزام باللوائح المنظمة بمهام فريق العمل.
- تنفیذ برامج تدریب مشترکة بسین فریسق العمل.
- اتباع القواعد الخاصـة بانتظـام حركـة
 المرور داخل الوحدة.
- ترشيد حالات الدخول؛ لتحقيق الاستفادة القصوى.
- تطبيق برامج السيطرة على التلوث؛ مـن
 التعقيم والقحص الدوري للعاملين، وعزل
 الحالات المرضية المعية.

أوجه القصور المادية:

Material Financial Shortcomings وينتج ذلك عن:

- التكلفة العالية عند الإسشاء، بازدو اجرة الخدمات.
- تجزئة الخدمات إلى أجنحة مستقلة، وعدم الربط بينها.
- عدم توفير أجهزة حديثة، تتفق وتحقيق الأهداف العلاجية للوحدة.
- عدم توفير المستلزمات والأدوية بالقدر الكافي.
 - عدم توفير ميزائية مستقلة للوحدة.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- التخطيط المالي الجيد منذ بدايــة إنــشاء المحدة.
- تطبيق اللواتح الداخلية الخاصية بنظم الاتصالات بين المستويات المختلفة وبين الأجنحة المتعدة.
- توفير التجهيزات والمستنزمات بالقدر الكافي والاحتياطي الذي يلزم لمواجهة احتياجات الوحدة، والاهتمسام ببرامج الصينة بها.
- الاعتماد على المصادر الذاتية للتمويسل، جنبًا إلى جنب مع المصادر الرسمية.



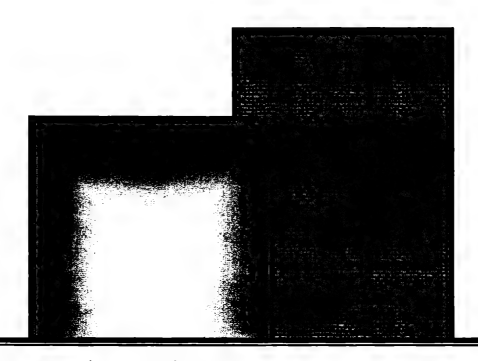
وإن خدمات العناية المركزة تحتاج إلى التطوير الدائم والمسمتمر، بمسا يسضمن استمرارية أداء الخدمات بكفاءة واقتدار، وذلك بتطبيق معايير الجودة الشاملة، ومعايير مكافحة العدوى، ومعايير

اللوجستيات الصحية على خدمات العناية المركزة، تحت شعار ابن معامل الخطورة في رعاية مرضى العناية المركزة أعلى بكثير من معامل الخطورة في الرعاية الطبية النمطية، وهذا أمر يحتم الوصول الى صفرية الخطاء.

Risk Factor in I.C.U. Department is Higher Than in Medical Care Department and is Bound to Zero Level Error.

التطوير - خدمات العناية المركزة:

I.C.U. Services Innovation
إن عملية التطوير المستمر في تحديث الخدمة،
سواء في تحديث الأجهزة لمواجهة التطوير السريع
في التجهيزات الطبيسة، أو فسي تحديث الأداء
لمواجهة التخصصية في أسلوب العمل داخل الوحدة
- أمر حتمي؛ لأن خدمات العالية المركسزة مثلها
مثل الوحدات ذات الطابع الخاص، لا تقدم خسدمات
تقليدية يمكن التواتي في تطويرها.



قدسية الإيمان بحق الحياة .. هي الركن الأصيل من الأركان التي تقوم عليها هذه المهنة المقدسة .. من أقام هذا الركن فقد أقام المهنة وقدم الخدمة على أكمل وجه .. ومن هدم هذا الركن عن إهمال أو تقصير أو غير مبالاة، أو عن عدم معرفة وعلم، أو عن الإقدام بجهالة على مسألة حيوية .. فقد هدم الركن وهدم المهنة .. ولذا كان الإيمان بحق الحياة هو سرممارسة هذه المهنة الشريفة.

المدخل الثالث والأربعون

إدارة خدمات الرعاية المركزة للأطفسال

PEDIATRICS INTENSIVE CARE SERVICES ADMINSTATION

المحددات التعريفية خدمات الرعاية المركزة للأطفال

- خدمات الرعاية المركسزة للأطفسال: خسدمات تخصصات متباينة، ذات كفاءة عالية، وخبرات خاصة وتجهيزات حديثة، وعمل إداري محكم.
- خدمات الرعاية المركسزة للأطفسال: تسمئلزم مهارات سلوكية من فريق العمل الذي يرعسى طفل في حالة حرجة.
- خدمات الرعاية المركزة للأطفال: تخصيع لإحكام التعقيم والسيطرة الإدارية، مثل خدمات العمليات الجراحية والرعاية المركزة الكبار.
- خدمات الرعاية المركزة للأطفال: تحتاج لقوى بشرية عالية التخصص، لا يمكن إحلالها أو استبدالها.
- خدمات الرعاية المركزة للأطفال: يحكمها الاعتبارات الوجدانية التي تعيشها أم الطفال وأسرته.
- خدمات الرعاية المركزة للأطفال: يحكمها تقييم مهني مرحلي نمطي في مراحل تقديم الخدمة.
- خدمات الرعاية المركزة للأطفال: نظام متميز، يجمع التنظيم الإداري والوظيفي.
- خدمات الرعاية المركبزة للأطفيال: كفياءة الخدمات التي تقدمها للحالات الحرجية مين الأطفال ثمارها نتائج صحية إيجابية، تقلل من الإعاقة بين اطفال جيل المستقبل.
- خدمات الرعاية المركــزة للأطفــال: خــدمات فريق عمــل متكامــل التخصــصات الطبيــة للأطفال.
- خدمات الرعاية المركزة للأطفال: تخضع للقواعد الحاكمة، من خلال اللاحة الرقابية والعلاجية واللاحية الرقابية الإدارية، واللوائح الرقابية الإسائية التي تمثل لسوائح خدمات الرعاية المركزة للكبار.
- خدمات الرعابة المركزة للأطفال: تطبق وظيفة التخطيط والتنسيق والمتابعة من السيطرة من وظائف الإدارة.

توطنة:

مفهود خدمات الرعاية المركزة للاطفال

Ped.I.CU. Services Concept تعتبر وحدة خدمات الرعاية المركزة للأطفال Pediatric Intensive Care Unit .Ped.I.CU من الوحدات المهمة والحيويسة فسي للمستشفيات المركزية، وخاصة فسى المستشفيات المتخصصة للأطفال، سواء الجامعية أو التطيميــة أو الخاصة منها، وهي من أساسيات العمل بقسم الأطفال؛ لما تقدمه هذه الوحدة من خدمات حيويسة في إنقاذ العديد من الحالات الحرجة للأطفال، وخاصة حديثي الولادة، أو الأطفال فسي الأعمسار المختلفة المعرضين للإصابات المرضية، أو بعد العمليات الجراحية للأطفال، وتكون حالتهم خطرة، تحتاج للتدخل العلاجي من نوع خاص؛ للحفاظ على

إن خدمات الرعابة المركزة للأطفال تفي بتقديم خدمات ليست متوافرة، ولا تقدم داخسل الاقسمام العلاجية النمطية للأطفال؛ ولذلك فهسي تعد مسن الخدمات التخصصية، والتي تخضع للأمس الإدارية المصحية فسي الإسشاء والتسشيل Management Foundations in ،Construction Operation and Control وهي:

Proper التغطيط الجرب Planning

- الإدارة الذاتية Self Management

الإدارة الواعيــــة Alert Management

- المناخ الصحي Healthy

- التكنولوجرا الحديثة Modern - التكنولوجرا الحديثات Technology

- التطوير المستمر Continuous

- التكامـــل الخــدمي Services

ا اهداف خدمات الرعاية المركزة للاطفال

Ped.I.CU. Services Objectives أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives
حيث تقوم الوحدة بتقديم خدمات الفحص
Critical والعلاج للحالات الحرجة من الأطفال حيثي
Pediatric Care
Premature Pediatric وعلاج حالات الأطفال حيثي
الولادة والمبتسرين Care
وعلاج حالات الأطفال بعد العليات
الجراحية Post Operative Pediatric Care
كما تقدم الوحدة خدمات التشخيص للحالات الحرجة
ممن الأمراض المعيدة للأطفال Pediatric المحيدة للأطفال Pediatric المحيدة الأطفال المحيدة المحتال المحيدة المحتال التخديد واخذ العنات اللارمة للتحليد داخسال النفاع المخيد المخيدة الشوكية الشوكية.
المحيى المخية الشوكية.

أهداف وقائية:

Preventive Objectives
من خلال تحقيق الأهداف العلاجية، يكون قد تم
وقاية الأطفال من مضاعفات Compilation قد
تظهر عليهم في السن المتقدمة، كما وأن العايسة
للأطفال المبتسرين تحميهم من التخلف العقلي
للأطفال المبتسرين تحميهم من التخلف العقلي
المجاهفات المعتبرين المحمية في المحمنة في المحمنة المحسوف المحيدة عن صحة اللهم المحية المحية عن صحة اللهم (المصحية عن صحة الطفل وصحة الأم (المصحة الإجابية) Child & Mother Health Care.

أهداف بيئية اجتماعية:

Social Environmental Objectives تعبر وحدة العناية المركزة للأطفال من أكفأ الأماكن التي تقدم برامج تدريبية للأطباء وهيئة التمريض بمختلف مستوياتهم، على استخدام التكنولوجيا الحديثة في مواجهة الحالات الحرجة، كما يعطي ذلك فرصة جيدة لطالاب كليسة الطب والدراسات العليا في التسدريب على مثل هذه الحالات.

أهداف تدريبية بحثية:

Training Research Objectives حيث تقدم الوحدة كافة البيانات والإحصائيات التي تخدم القضايا البحثية التي تهتم بصحة الطفل Neonate, Infant, في مراحل العمر المختلفة

Childhood كما تضع الوحدة المكاتباتها تحت تصرف طلاب الدراسات الطيا، البحدين في موضوعات تتطق بنوع الخدمات التي تقدمها، ويشترط في حالة البحوث الإكلينيكية موافقة رنيس الوحدة، وتحت إشراف الهيئة الطبية بالوحدة، وبموافقة أهالي الأطفال، وعلى ألا تكون هذه الأبحاث عبنًا على تقديم الخدمة بالكفاءة المطلوبة.

العلاقات الداخلية - خدمات الرعاية للاطفال:

Ped.I.CU. Internal Relations

محور الارتباط الأفقي:

Horizontal Axis Correlations
ويتم النسيق بين الأجنحة المختلفة داخل الوحدة، وبين خدماتها المنتوعة، كما يتم الاتحال الأفقي مع الإدارات الخدمية الطبية؛ حتى يتم العمل بكفاءة واقتدار ويسر وسهولة. ومن أهم ومسائل تحقيق هذا التعاون تحديد التنظيم الإداري والتوصيف الوظيفي بما يتطابق مع تحقيق الأهداف، والتدريب الجماعي على تعميق هذا المفهوم، والعمل به ومن خلامه داخل الوحدة المصدرة للحالات الحرجة، وهي قسم النسماء والتوليد وقسم جراحة الأطفال وقسم الأطفال والطوارئ.

محور الارتباط الرأسي:

Vertical Axis Correlations
ويعمل في الاتجاهات الرأسية مع الإدارات
الخدمية المنتوعة بالمستشفى، والتي تحتاج الوحدة
لخدماتها المعاونة، سواء اكانت إدارية أو فنية،
واتجاه الاتصال بأقعمام الأطفال بالمستشفيات
الأخرى المحيطة، والتي قد لا يتوافر بها هذه
الخدمة، وبين إدارة المستشفى وقعم الأطفال؛
باعتبارهم الوحدات الأم التي تعمل من خال الاتصال المباشر، على تحقيق أهداف الوحدة، كما أن مثل هذا الاتصال المباشر يساحد إدارة الوحدة على اتخاذ القرارات العاجلة في الأمور الحيوية التي لا تحتمل التأجيل.

تاثير خدمات الرعاية للاطفال على الربحية:

Ped.I.CU. Profitability
لأن تكلفة إنشاء مثل هذه الوحدات قد أصبحت
عالية في ضوء توفير التجهيزات الحديثة المطلوبة،
كما أن مصروفات تشغيل هذه الوحدات كذلك، يمثل
عبنا على إدارة المستشفى – فإنه قد أصبح مطلبً



ملحًا أن تعامل إدارة المستشفى خدمات الرعايسة المركزة للأطفال على أنها وحدة إيرادية، مثلها مثل الوحدات ذات الطابع الخاص الأخرى.

التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability

حيث يمثل الإيراد الحقيقي، المتوقع من مئل هذه الوحدات تحقيق نسبة كبيرة من إيرادات المستشفى، مقابل ما يسدده المرضى من رسوم النخول والإقامة، ورسوم مقابل الفحص والتحاليل والعلاج، ويجب على إدارة المستشفى تنظيم هذا المصدر، سواء من المترددين أو من التعاقدات الجماعية مع النقابات والهيئات الحكومية أو القطاع الخاص.

التأثير على الربحية غير المنظورة:

Intangible Profitability

ونك من خلال استخدام الخدمات الأخدى بالمستشفى، سواء الطبية أو الفنية أو الإدارية، حيث ينعكس عدد الحالات المترددة واستخدامهم للخدمات المنتوعة دلخل المستشفى على إيراد المستشفى بصفة عامة، كما وأن تقديم العالاج بالكفاءة العالية والتجهيزات الحديثة وتحقيقه لأهداف الوحدة بعد عائداً لسمعة المستشفى، والإقبال على الوحدة، وكذلك تمثل عائداً بشريًا على المجتمع الذي بعيش به اطفال اصحاء.

كما أن بسرامج التسدريب وبسرامج التوعيسة الصحية، والتي تدعمها ماليًا المنظمات السصحية المحلية والعالمية، يمكن أن تسماهم بسشكل غيسر مباشر في إيرادات الوحدة، ولا يغيب علسى إدارة الممستشفى في هذا المجسال المسماهمات الذاتيسة والجهود التطوعية للخدمة، والتسي تسشكل أحسمادر الريحية غير المنظورة.

ادارة الانساء خدمات الرعاية المركزة للاطفال

Ped.I.CU. Services Construction

الاسس الملاسبة ﴿ الشَّاءِ خَدَمَاتُ الْرَعَايِةَ لَلْأَطْفَالَ ! }

Ped.I.CU. Engineering Basis الاعتبارات الواجب توافرها عند إنسشاء الوحدة:

الموقع Location:

يراعى أن يكون الموقع سهل الوصول إليه، وخاصة من الأقسام التي تحول الحالات، وأن يكون

ملحقًا بقسم الأطفال بالمستشفى، وأن يكون قريبا من الخدمات المعاونة، مثل المعامل والأشعة وصوتيات القلب والرأس.

كما يجب أن يكون الموقع غير مطل على الشوارع الرئيسية، وبعيد عن الأقسام التي تحدث ضوضاء بالمستشفى، مثل أقسام الصينة والمطبخ والمضلة، ويراعى عند اختيار الموقع اتباع أسس التعقيم ومنع التلوث، من خلال أن يكون الموقع عكس اتجاه خروج التيارات الهوائية، كما يراعى أن يكون من حوله فضاء يسمح بدخول الإضاءة الطبيعية، مع كونه محكم الإغلاق.

يراعى أن تكون المسلحة كافيسة لاحتباجسات الوحدة، من مكونسات التنظيم الإداري، ويعتمد التقدير لمساحة هذه الإدارة الخدمية الطبية أساستاعى المساحة الكلية للمستشفى، وعلى عدد الأسرة الإجمالي، ومساحة قسم الأطفال وعدد الأسرة به.

التوسعات المستقبلية:

Future Expansions

يراعى أن يوضع في الاعتبار عند الإنشاء ترك مسلحات يمكن استغلالها كتوسعات مستقبلية، في حللة لحتمال التوسعات في قسم الأطفال خاصة، أو في المستشفى بصفة العموم، خاصة وأن التوسعات المستقبلية في الوحدات ذات الطابع الخاص، تحتاج إلى قرار مدروس، وبناء على احتياج فعلى؛ لأنه قرار يبنى عليه ضرورة تدبير مصادر تمويل.

Basic Services: الخدمات الأساسية

يجب مراعاة توفير الخدمات الأساسية للوحدة، والتي تتمثل في أسرة تنويم ذات مواصفات خاصة، موزعة بفواصل مكاتية وحواجز أو سستائر؛ إسا قماش أو خشب أو معن، وتسرتبط هذه الأسسرة بمحطة المراقبة للمركزية للحالات، وكذلك تسوفير الأماكن المناسبة لهذه الخسدمات، والتوصسيلات المناسبة لها، بما يسمح بحركة المرور الصحيحة، وإحكام التعقيم.

الخدمات المعاونة:

Supportive Services

بجب مراعاة توفير الخدمات المعاونة التي في
معظم الأحوال تعد جزءًا من التنظيم الإداري
الموحدة، مثل المعمل والأشعة التشخيصية المتقلة
والموجات الصوتية وبنك الدم، وإن لم تتوافر هذه
الخدمات داخل الوحدة فإته يراعى عند الإسشاء
توفير وحدات فنية حيوية، تقوم بتحضير وتجهيز
الطفل لاستقبال الخدمة المعاونة، مثل سحب العينات

المعاونة الأخرى الطبية والإدارية، مثل وحدات

المخازن والتعقيم والتسمجيل ووحدات التغذيسة

الخدمات التكميلية الترفيهية:

للأطفال.

Complementary Luxury Services ويراعى عند الإنشاء توافر الخدمات التكميلية أو الترفيهية التي تساعد على ارتفاع مستوى الخدمة؛ حيث إن الخدمة بصفة مستمرة طوال اليوم، تحتاج إلى صالات انتظار الأولياء الأمور، وكافتيريا ملحقة بصالات الانتظار، وعدد من شاشات التلفزيون المتصلة، بإرسال من جناح الرعاية المركزة لإمكان عرض الحالات على الأهل وهي في حالة الامتقرار، وتزويد قاعمة الانتظار بفيديو لعرض افلام التثقيف المصحي، والتوعية المصحية للأمهات والزوار، والترفيه عنهم طوال فترة التنظارهم.

كما يجب مراعاة تسوافر الخسدمات التكميليسة والترفيهية للقوى البشرية العاملة داخسل الوحسدة، من استراحات وكافيتيريا، والتي تكون بالقرب مسن مدخل الوحدة، وبعيدًا عن المنطقة المعقمة، وعلى اتصال بوحدة التعقيم.

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications يراعى أن تخضع المواصفات الهندسية المفنية المعالمة المعا

- النوافذ الزجاجية المحكمة - أرضيات ضد التلوث - حوائط داخلية ملساء - أبواب زجاجة لسهولة المتابعة - الفصل بين المنطقة المعقمة وغير المعقمة - الاهتمام بمصادر الطاقة الأصلية والبديلة، من مياه وكهرياء وإثارة، وكذلك التكييف المركزي وشبكة المغازات والشفط المركزي...

الطاقات والتجهيزات م خدمات الرعاية للاطفال:

Ped.I.CU. Human Resources and Equipment

الوسائل المستخدمة لتقديم الخدمة: تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية: Ped.I.CU. Health Manpower Needs Estimation

يجب أن يتم تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية منذ البداية تقديراً سليماً في ضوء عدد الأسرة المطلوب إنشاؤها، وفترات النوبتجيات، مع العمل على توفير قوة احتياطية بديلة بدات خصائص التوصيف الوظيفي، والتي يتم استدعاؤها عند اللزوم، وينطيق هذا التحديد القطعي والحاسم على كل الوظائف بالوحدة؛ من الهيئة الطبية أو التمريضية أو الفنية أو الإداريين أو العمالة، سواء اكانت إدارية عليا أو وسطى أو تنفيذية، وهذا التشدد في تحديد الاحتياجات من القوى البشرية، قد جاء بناء وتاسيسًا على حقيقة أن القوى البشرية في خدمات الرعابة المركزة للأطفال عالية في خدمات الرعابة المركزة للأطفال عالية

تقدير الاحتياجات من التجهيزات والمعدات:

Ped.I.CU. Equipment Needs Estimation

ويستلزم الأمر كسنلك - بسنفس المبدأ - أن يكون تقدير الاحتياجات من التجهيزات والمعدات بخدمات الرعاية المركزة للأطفال، قطعي وحاسم قبل البدء في التشغيل؛ لأنه لا يمكن فسي خدمات الرعاية المركزة للأطفال تطبيق سياسات التشغيل الجزئي أو النسبي حتى تتوافر التجهيزات أو



الإمكانيات، ويتم تقدير هذه الاحتياجات للأسواع المختلفة من التجهيزات، وتشمل:

التجهيزات الطبية:

Medical Equipment أجهزة المتابعة النقيقة Monitors وأجهزة التينفس السصناعي Ventilators وأجهزة الحصفاتات Incubators والحصفات بالأشعة Ultraviolet Incubators وأجهسزة تعقيمهم الأدوات والمسمعتلزمسات Sterilization Equipment والإسعافات الأولية 1st Aid وأجهزة شبكة للغازات والشفط المركزية والمتنقلة Gases & Central Suction، وتعتبر الحضانات Incubators من أهم تجهيزات الوحدة، وهي لجهـزة معمـة ذات درجة حرارة ورطوبة ثابتة، توفر المناخ المصحى المطلوب للطفل، وتساعد على نمو الأطفال حديثي الولادة دون تعريضهم للعوامل البيئية الخارجية، وتمسنعهم مسن التعسرض للتلسوث، وتجهيسزات المستلزمات الطبية، Medical Suppliers من سرنجات وكاليولات وأنابيب معدة وأنابيب حنجرة ومنظار حنجرة للأطفال وأجهزة الدم ونقسل السدم والقساطر والبيرونات، وكذلك السشاش والقطن وللبلاستر.

التجهيزات التأثيثية:

Furniture Equipment

مثل أسرة التنويم ذات المواصفات الخاصة والتوصيلات الخاصة بلجهزة الرعابة للأطفال وفقا لحالاتهم المرضية، وكذلك التوصيلات الخاصة بمحطة المراقبة المركزية Central Control ، وكذلك الأثاثات الطبية وأثاثات مكتيبة لحجرات الأطباء وهيئة التمريض وقاعات الانتظار وتجهيزات الكافيتريا، ودواليب حفظ المفروشات والملابس المعقمة، ودواليب للأدوية ومناضد متحركة لحمل المستلزمات وتوزيع الغذاء، ودواليب حفظ الأدوية والمستلزمات الطبية.

تجهيزات وسائل النقل Transportation .. حضاتة متنقلة وتروللي اطفال، وعريسات اسعاف مجهزة للرعاية بالأطفال.

تجهير زات وسيائل الاسمال Communication:

الاتصال داخل الوحدة بين الأسرة ومحطة المراقبة المركزية، والاتصال خارج الوحدة بالأقسام الطبية والإدارية، باستخدام الهاتف وشبكة الحاسبات والنداء الآلى للأطباء.

تصميم التسهيلات الطبية - الرعاية للاطفال!

Ped.I.CU. Medical Facilities Design (أسلوب تقديم الخدمة)

دورة الرعاية - العناية للأطفسال:

Pediatric Circulation

تخضع دورة الرعاية للطفل في حالته الحرجة لخصائص إدارية فنية ومهنية متفردة عنها في خدمات أقمام الأطفال النمطية، والتي تتماثل مع خدمات الرعاية المركزة للكبار، ألا وهي أحكام التعقيم والسيطرة الإدارية.

ولذلك تحدد دورة رعايسة المسريض بسثلاث براحل:

- مرحلة الإخطار والاستقبال (الإسعافات العاجلة للحسالات الحرجسة والتسجيل الطبي).
- مرحلة الفحص والعلاج (تشخيص وعلاج الحالات المستقرة).
- مرحلة الخروج والمتابعة (استكمال العلاج والنقاهـة).
- مرحلة الإخطار والاستقبال (الإسعافات العاجلة للحالات الحرجة والتسجيل الطبي):

Information & Reception

يتم الإخطار باستقبال إشسارة بالحالسة مسن
للوحدات المرتبطسة بخدمات الرعايسة المركسزة
للأطفال، حيث يتم استدعاء الطبيب المتخصص من

وحدة العنبية لمناظرة الحالة في مصدرها، والسذي يكون إما قسم النساء والتوليد أو قسم العمليات الجراحية وإما من خارج المستشفى.

ويقوم طبيب العناية بتقدير أهمية علاج الحالة بالوحدة، ثم اتخلا القرار بنقل المريض فورا السي الوحدة، حيث يتم استقباله، وتسجيل بياناته، ويداية تقديم العلاج الطبي، وطلب الفحوص والتحاليل السريعة، وتتم هذه الإجراءات خارج المنطقة المعقمة.

مرحلة الفحص والعلاج (تشخيص وعلاج الحالات المستقرة):

Examination & Treatment حيث تبدأ مناظرة الحالة داخل المنطقة المعمة بالاطلاع على ملف المسريض، وبسدء الفحس الإكلينيكي الشامل في غرفة الفحص، بواسطة الفريق الطبي المتخصص بعد اتخاذ إجراءات التعقيم، ومنها ارتداء الطفل الملابس المعقمة، ثـم تتقل الحالة إلى مكانها بالرعاية، حيث يوضع الطفل على Monitor، ويتم عمل الإنعاش القلبي أو الرئوى وعمل الإسعافات الأوليسة؛ حتسى تسميقر الحالة مبنئيًا، كما يتم طلب أية فحوصات إضافية مطلوبة، وفي هذه المرحلة يتم استكمال الملف الطبى الخاص بالمريض، وتدوين كل نتالج التحليل والفحوص وخطوات العلاج التي اتبعت والجاري استكمالها، كما يدون اسم المريض وتاريخ بخوله فى دفتر أحوال القسم، ومتابعته حتى يتم خروجه من الوحدة.

مرحلة الخروج والمتابعة (استكمال العلاج والنقاهة):

Discharge & Flow Up
حيث يتم خروج الطفل في حالة اكتمال شسفاته
أو تحويله إلى القسم الداخلي للأطفال عند زوال
حالته الحرجة أو تماثله للشفاء، أو عند اكتمال
وزنه في حالة الأطفال المبتسرين، ويتم اتخاذ قرار
الخروج أو التحويل من الأخصائي بعد استقرار
الأجهزة الحيوية للطفل مثل التنفس، ويعتمد من
رئيس الوحدة، ويتولى اخصائي الرعاية متابعة

الحالة، بالتنسيق مع لخصائي القسم؛ للتأكد من تمام الشفاء، وعدم حدوث أية انتكاسات، حتى يستم الخروج من المستشفى.

وسائل التعرف - خدمات العناية للاطفال: ا

Ped.I.CU. Location Identification من الأهمية أن يكون التعسرف على وحدة العناية المركزة للأطفال سهلا ويسبطا؛ تيسيرا على كل المتعاملين مع الوحدة مسن الفريسق الطبي والخدمات المعاونة والإدارية بالمستشفى، وكذلك للحالات ومرافقيها، ومن أهم وسائل التعسرف أن الوحدة مرتبطة بقسم الأطفال واستخدام اللافتات الإرشادية وعنوان الوحدة ومدخل الوحدة السذي يخصلها عن باقي المواصفات الخارجية الذي يفصلها عن باقي المداخل عن مسن ووسيلة إخطار جرس لمن بالداخل عن مسن بالخارج.

الشّخصية مفتاح الخدمــة - رعاية للاطفال:

Ped.I.CU. Key Person
Central Control Station Nurse
ممرضة محطة المراقبة المركزية:

لما كاتت هذه الوحدة مثلها مثل الوحدات ذات الطابع الخاص ممن تمتلزم طبيعة خدماتها العمل من خلال فريق عمل – فإن الشخصية مقتاح الخدمة هي الفريق ذاته، وإن كان البعض يعطى الممية للدور الذي يقوم به رئيس خدمات الرعاية الممنولية الإدارية المهنية، والبعض الآخر يعطى الممنولية الإدارية المهنية، والبعض الآخر يعطى الهمية لدور ممرضة محطة المراقبة المركزية تقوم باهم الوظائف، من الملحظة والمتابعة تقوم باهم الوظائف، من الملحظة والمتابعة متغيرات أو مظاهر إكلينيكية مشكوك بها في الوقت المناسب، مواء أكانت هي أو مشرفة التمريض، فإن الاعتقاد السائد أن أي منهم هي الشخصية فإن الاعتقاد السائد أن أي منهم هي الشخصية فإن الاعتقاد السائد أن أي منهم هي الشخصية



مفتاح الخدمة؛ لما تقوم به من مهام رعاية الأطفال التي تتكامل وتتماثل مع مسئوليتهم الرئيسية فسي الرعاية التمريضية.

ادارة التشغيل خدمات الرعاية المركزة للاطفال

Ped.I.CU. Services Operations

السب ادارة التشغيل - الرعاية المركزة للاطفال: أ

Ped.I.CU. Operations Basis

تأمين مواقع الخدمات:

Ped.I.CU. Services Location Insurance

ويتم ذلك قبسل التسفيل، بمراجعة مواقع الخسدمات، والتعسرف على مسدى ملاءمتها للاحتياجات؛ موقعًا ومسماحة وتأسيسما وتأثيثا، ومدى مطابقتها للمواصفات الهندسية والفنية، ويجب أن يتم ذلك بصفة دورية ومستمرة.

تأمين الاحتياجات من القوى البــشرية والتجهيزات:

Ped.I.CU. Health Manpower and Equipment Needs Insurance

- يتم تأمين الاحتياجات من القدوى البشرية، بمراجعة ما هو متدوفر، ومقارنت بتقدير الاحتياجات الذي تم في مرحلة مابقة؛ عددا وكفاءة، وينصرف تأمين الاحتياجات من القوى البشرية، كذلك إلى التأكيد على امستمرارية كفاءتها بالتدريب المستمر.
- ويتم تامين الاحتياجات من التجهيزات، بمراجعة ما هو متوفر، ومقارنت بتقدير الاحتياجات كأصناف ومطابقتها للمواصفات، وسلامة التوصيلات الخاصة بها، وتأمين توافر المستلزمات الطبية والمخزون الإستراتيجي، وتاريخ صلاحيتها.

تأمين القواعد الحاكمة لخدمة المرضى: Ped.I.CU. Patients Governing Rules

كما أنه يجب تأمين استمرارية العمل بالوحدة،

من خلال توفير الموازنات الخاصة للتشغيل من

مصادرها المختلفة؛ حكومية أو ذاتية.

وينطبق على خدمات الرعاية المركزة للأطفال ذات القواعد الحاكمة السارية في خدمات العالية المركزة للكبار، وتشمل الضوابط الرئيسسية التي تتفق والأمس الإدارية السصحية في التخطيط والتشغيل والمسيطرة على تحقيق المهام والأسشطة لخدمات العناية المركزة؛ حيث إن الضوابط الإدارية تتفق والإدارة الواعية اليقظة، والإدارة الواعية اليقظة، والضوابط البيئية تتفق مع المناخ الصحي الآمن، والضوابط الإنسانية تتفق مع التكنولوجيا الحديثة، والضوابط الإنسانية تتفق مع التكنولوجيا الحديثة، والضوابط الإنسانية تتفق مع التكنولوجيا الحديثة،

الضوابط التخطيطية Planning Rules:

- تحديد أهداف الوحدة بدقة، وربط الأهداف بالموقع والمساحة.
- تفضيل أن تكون الوحدة ملحقة بقسم الأطفال، وكذلك قريبة من قسم النساء والتوليد.

الضوابط الإدارية:

Administrative Rules

- السيطرة على العدوى ومنع التلوث باحكام التعقيم.
- التحكم في حركة المرور الطبيسة للمرضسي، وفريق العمل والآلات والمعدات.
- مراقبة أداء العاملين بصفة منتظمة ومسستمرة والاهتمام بالنظافة عامة، وبنظافة الأطفال خاصة.

الضوابط البيئية:

Environmental Rules

- مراقبة المناخ الصحي بتهيئة درجة الحسرارة المناسبة التي تحقق الدفء للطفل وتقلل مسن فقده لحرارة جسمه.

- التخلص من النفايات بالطرق المصحيحة الممليمة الأمنة، واتباع المسيامات الخاصة بذلك.

الضوابط القنية:

Technical Rules

- الاهتمام بتغنية الطفل بالتوقيتات المحددة وبالنوعية المحددة؛ حتى يتمننى تقديم الخدمة المطلوبة، وتحقيق أهداف الوحدة.
- مراقبة التغيرات الفسيولوجية في الوظائف الحيويسة، مثل الجهاز التنفسس والقلب والارتدادات العصبية ولون الجلد.
- مراقبة الحالات الإكلينيكية، خاصـة الحـالات الحرجة والأمراض التي تصيب الطفل في هذا المعر خاصة الوراثية، والناتجة عن إجـراءات الله لادة.
- مراقبة حالة الأم قبل وأثناء الولادة، ومعرفة الأمراض التي قد تكون تعرضيت لهيا، وإذا كانت تحت العلاج بأية أدوية خاصة المهيئات والأدوية النفسية.
- مراقبة الوقاية بعدم التعرض لإفرازات الطفال أو أمه تجنبًا للعدوى، خاصة إذا كان الطفل أو أمه مصابين بمرض معر.
- مراقبة العناية باتخاذ إجراءات شفط السموائل من فم الطفل، وتضميد الحبل السرى فورًا.

الضوابط الإسانية:

Humanitarian Rules

- تعريف الأم بحالبة طفلها المرضية
 وعلاجها، ومدى تقدمها.
- · الحصول على موافقة الأم على الإجراءات التي يتم اتخذها، في صورة إقرار يوقع عليه منها ومن والده، ويعتمده الطبيب للمعلج.

تأمين الرقابة على الخدمات:

Ped.I.CU. Services Control Insurance

ويخضع تأمين الرقابة على خدمات الرعاية المركزة للأطفال بنفس محددات الرقابة في خدمات الرعاية المركزة، من الرقابة على فريق العمل والأجهزة، وتشغيلها وصيانتها، والتعقيم كمناخ صحي أساسي للعمل بالوحدة، وتخضع خدمات الرعاية المركزة للأطفال للوائح التي تحكم أعمال الرقابية، مثل اللاحة الرقابية الإدارية واللاحة الرقابية الإدارية واللاحة الرقابية الإسانية.

التنظيم الاداري ألا عاية المركزة للأطفال (الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها)

Ped.I.CU. Organizational Administrative Structure

السمات الإدارية - خدمات الرعاية للأطفال: إ

Ped.I.CU. Administrative Traits يشكل الننظيم الإداري لخدمات الرعاية المركزة للأطفال، تشكيلا متماثلا مع باقي الوحدات ذات الطابع الخاص، فهو يجمع بين تخصصات متباينة ذات كفاءة عالية، وخبرات خاصة، وتجهيزات حديثة ذات تقنية متقدمة، وعمل إداري محكم؛ لذلك نجد أن التنظيم الإداري؛ ولذلك يطلق على التنظيم الإداري؛ ولذلك يطلق على التنظيم الإداري؛ ولذلك يطلق على التنظيم الإداري فني.

🗖 الهيكل التنظيمي الاداري - رعاية الاطفال:

Ped.I.CU. Administrative Organizational Structure

يتكون التنظيم الإداري بخدمات الرعاسة المركزة للأطفال، من عدة اجنحة علاجية ووحدات خدمية مرتبطة ببعضها، ويتماثل مع توزيع هذه الأجنحة والوحدات مع التوزيع داخل التنظيم



الإداري لخدمات الرعاية المركزة، حبث توجد الوحدات الإدارية الطبية، ووحدة العازل خارج منطقة التعقيم، وتوجد الأجنحة العلاجية وخدماتها الطبية والمعاونة داخل منطقة التعقيم، وهكذا نجد أن النتظيم الإداري لخدمات الرعاية المركزة للأطفال، يتكون من:

- الوحدات العلاجية الطبية.
- الوحدات الطبية المعاونة.
- الوحدات الادارية الفنية.
- الوحدات العلاجية الطبية الوحدات العلاجية الطبية Care Wards المركزة للأطفال، وجناح الأطفال المبتسرين، ومحطة الرقابة المركزية.
- الوحدات الطبيسة المعاونسسة المعاونسسة Supportive Medical وحدة التعريض، ووحدة حفظ الأدوية والمستلزمات الطبيسة، ووحدات لخدمات المعامل والأشعة والموجسات الصوتية، ووحدة العزل Isolation، التي تخضع لمواصفات قياسية طبية، تهدف إلى عزل الحالات المرضية بالمراض معية، والتعامل معها.
- الوحـــدات الإداريـة المنبـــة Administrative Technical وتـشمل وحـدة الاستقبال والتسجيل والمخازن واستراحة الأطبـاء وأمــاكن للزوار.

التنسيق بين الوحدات - الرعاية للاطفال:

Ped.I.CU. Organizational Unites Coordination

ويتم التنسيق بين هذه الوحدات داخل الننظيم الإداري، من خلال محور الارتباط الأفقى، بحيث تتكامل الخدمة وتحقق الهدف الرئيسي منها، ويخضع هذا التنسيق للواتح الداخلية، التي تصف مهام أعضاء فريق العمل، خاصة وأنها تتداخل فنيًا وإداريًا، بحيث لا تتعارض الخدمات مع طبيعة

الأعمال، وبالتالي لا يختل الارتباط بين الوحدات الخدمية والأجنحة العلاجية المكونة لهذا الننظيم الإداري.

ومن أهم المبادئ في مثل هذا النتسيق، هـو تحديد السلطات التي تحدد المسئوليات فـي شان اصدار التطيمات والأوامر، ومتابعة تطبيقها، مـن خلال نظام متمازج، يجمع بـين التنظـيم الإداري والتوصيف الوظيفي.

التنظيم الوظيفي - الرعاية المركرة للاطفال التوصيف الوظيفي والعلاقات بين المستويات)

Ped.I.CU. Functional Organization Structure

السمات الوظيفية - خدمات الرعاية للاطفال: إ

Ped.I.CU. Functional Traits

يتسم التنظيم الوظيفي بخدمات الرعاية
المركزة للأطفال باحتوانه على عناصر طبية
وإدارية وفنية وتمريضية على المستويات
المختلفة، وكلها تعمل من خلال فريق عمل واحد،
أو فرق عمل مصغرة، يجمعها تنظيم مسترك،
شأتها في ذلك شأن الوحدات ذات الطابع الخاص،
ويحكم هذا التنظيم من العناصر المختلفة تدرج في
الملطة مقتن ومنظم، يعتمد على سلامة اتضاف

الهيكل التنظيمي الوظيفي - الرعاية للاطفال: ﴿

Ped.I.CU. Functional Organizational Structure

تحدد المواصفات الوظيفية والمسنوليات للقوى البشرية العاملة لخدمات الرعاية المركزة للأطفال، بنفس المواصفات والمسئوليات لوظائف خدمات العناية المركزة للكبار، حيث تشمل الوظائف:

- رنيس وحدة الرعاية المركزة للأطفال.
- أخصائيي الرعاية المركزة للأطفال.

- مساعدى الأخصائيين الطبيب المقيم.
 - · رئيسة هيئة التمريض الممرضات.
 - السكرتارية الطبية عمال الخدمات.
 - الأخصائية الاجتماعية.

وتحدد مسئولياتهم ومستوى اتصالاتهم بالمثل مع الوظائف المماثلة في التنظيم الوظيفي بخدمات العناية المركزة للكبار، بينما يكون الاختلاف فقط في التخصص المؤهل المناسب للوظيفة، حيث يشترط بصفة عامة أن يكون في تخصص طب الأطفال، ويصفة خاصة مؤهل، وله خبرة في خدمات الرعاية المركزة للأطفال وخدمات الأطفال

التنسيق بين المستويات - الرعاية للاطفال الم

Ped.I.CU. Functional Levels Coordination

ويتم تحديد العلاقات بين المستويات المختلفة من وظائف القوى البشرية في خدمات الرعايسة المركزة للأطفال، مسن خسلال التحديد الواضح للخدمات والأعمال في اللاحة الداخليسة المنظمسة للوحدة، والتي تؤكد على أهمية التتابع في المسلطة، من خلال التدرج الهرمي المتداخل، ويرتبط تحديد هذه العلاقة بتلاية المهام العلاجية، ومتابعة الحالات المرضية منذ دخولها حتسى خروجهسا، وتحديد المسئولية في كل مرحلسة عسن تتفيذ البسرامج العلاجية، وارتباط ذلك بالإجراءات الإدارية.

ادارة السيطرة خدمات الرعاية المركزة للاطفال

Ped.I.CU. Control Administration

اسلوب السيطرة - خدمات الرعاية للاطفال [

Ped.I.CU. Control Methods Follow Up: المتابعـــة

متابعة سير العمل يوميًا، من حيث: متابعة النظام وتنفيذ اللوائح، خاصة ما يتعلق بحسن الأداء وحسن استخدام الإمكانيات والنظام ومتابعة دورة المريض.

الرقابــة :Control

من خلال تنفيذ المهام أسبوعيًا أو كل خمسة عشرة يومًا على الأكثر، وذلك من حبث مراقبة تنفيذ خطط العملاج وطلبات الفحوص وتدوين البيانات بالسجلات الطبية، وكذلك مراقبة أعسال النظافة والتعليم.

التقريم Evaluation:

من خلال تحليل البيانات والإحصائيات التسي تصدر عن مكتب السمجلات الطبيسة بالوحدة أو المستشفى، مرة كل شهر أو كل ثلاثة شهور علسى الأقل، والتعرف على معدلات شغل الأسرة والشفاء والخروج والوفاة.

وجه القصور - خدمات الرعاية للاطفال

Ped.I.CU. Shortcomings

بصفة عامة، إن القصور في خدمات الرعايسة المركزة للأطفال أمر غير مقبول؛ لنفس الأسباب والمبررات والظروف التي تواجهها خدمات العناية المركزة؛ ولذا فإن التوجه لتحديد أوجه القصور في خدمات هذه الوحدة، إنما يكون الهدف منسه هسو التخطيط والاستعداد لتلافي مثل هذه الأخطاء.

أوجه القصور المهنية الطبية:

Medical Professional Shortcomings والتي قد تنتج عن نقص إعداد القوى البشرية العاملة بالوحدة، أو قلة كفاءتها.

ويعالج ذلك بالحرص على:

التحديد الجيد لاحتياجات الوحدة من القسوى البشرية، والاهتمام بتدريبها على المهام المتوقعة لها داخل الوحدة، وخاصة تلك المتطقة بتشغيل الأجهزة والمعدات.

أوجه القصور الإدارية:

Administrative Shortcomings والتي قد تنتج عسن الارتبساك فسي أسسلوب التعامل، وعدم التنسيق في مهام الأفراد داخل فريق العمل، وانتشار الأمراض أو الأوينة داخل الوحدة.

🔃 التطوير – خدمات الرعاية للاطفال؟

Ped.I.CU. Services Innovation

إن التطوير بأساليبه المتعدة، ومن أهمها تحديث الأجهزة، ورفع كفاءة الأداء لمسايرة الجديد في عالم الطب للعلاج واستخدام التقتيات الحديثة في التشخيص – لمر حتمي لضمان استمرارية اداء الخدمة بكفاءة واقتدار.

اننك فإن التطوير هو جسزء مسن التخطيط للإنشاء والتشغيل والسيطرة، بتطبيق معايير الجودة الشاملة، ومعايير مكافحة العدوى، ومعايير للوجستيات الصحية على خدمات الرعاية المركزة للأطفال، تحت شعار ابن علاج الحالات الحرجة للأطفال بكفاءة يؤدي إلى نتائج صحية ايجابية، تقلل من الإعلقة بين الأطفال .. جيل المستقبل".

Children Critical Situation Treatment Efficiently Lead to Healthy Outcomes Future Generations and Reduce Disability.

ويعلج ذلك بالحرص على:

الالتزام باللوائح الإدارية ويسرامج التسريب المشتركة والمهام التعقيمية، وعزل الحسالات المرضية، وترشيد حالات الدخول.

أوجه القصور المادية:

Material Financial Shortcomings
والتي قد تتنج عن التكلفة العالية المطاوية
للإشاء والتشغيل، وعدم توفير الأجهزة أو
المستلزمات الطبية، والعجز في الموازنات المقررة
للوحدة.

ويعالج ذلك بالحرص على التخطيط الجيد لتدبير التمويل اللازم لإنشاء وتشغيل الوحدة، وشراء ما يلزم من أجهزة وآلات ومعدات بالقدر الكافي والاحتباطي، وتشجيع مصلار التمويل الذاتية، وفي بعض الأحيان قد تكون تجزئة الخدمة بالأجنحة الأخرى إحدى وسائل التغلب على القصور الملاي.



المدخل الرابع والأربعون

إدارة خدمات الغسيل الكلوي

RENAL DIALYSIS SERVICES ADMINSTRATION

المحددات التعريفية خدمات الغسيل الكلوي

- خدمات الغسيل الكلوي: خدمات حتمية قومية في القطاع الحكومي والاستثماري.
- خدمات الضيل الكلوي: خدمات وجوبية، لا خيار فيها، تقدم لمريض في مرحلة نهائية، في إطار التزام أخلاقي مهني طبي.
- خدمات الغسيل الكلوي: خدمات منتظمة دورية، تعطي الأمل في استمرارية الحياة دون مشكلات صحية.
- خدمات الغسيل الكلوي: قولمها خدمات مهنية طبية فنية هندسية إدارية إنسانية، تقدم من خلال فريق عمل (معالجة المياه – التعقيم – نقل الدم – توفير الدواء).
- خدمات الغسيل الكلوي: يسشارك الجانب
 الإداري فيها بنصيب كبير في حملات التوعية
 والتثقيف الصحي، من خلال البرامج الوقاتية
 لمرضى الكلي دلخل وخارج المستشفى.
- خدمات الغييل الكلوي: تفاعل مشترك وتكامل مع الخدمات الطبية الأخرى بالمستشفى (الأمراض الباطنة المسالك البولية جراحة الأوعية الدموية ...).
- خدمات الغيل الكلوي: دورة رعاية ذات مهام طبية وإدارية وفنية، في كل مرحلة تستوجب تقييم المهام، وفي كل مرحلة أولا باول، والحل الفوري للمشكلات بأتواعها المختلفة.
- خدمات الفسيل الكلوي: القواعد الحاكمة لها تندرج تحت هذه القواعد الأساسية .. تامين طبي (اللاحة الرقابية العلاجية) .. تامين إداري (الرقابة الإدارية) .. تامين فني .. تامين سلوكي (اللاحة الرقابية الإساتية).
- خدمات الغميل الكلوي: تنظيم إداري متداخل ومتشابك، ما بين الوحدات الطبية والفنية والإدارية.
- خدمات الغسيل الكلوي.. تنظيم وظيفي يحتاج للتاهيل التخصصي العالي، مع توافر الخبرات والمهارات المهنية والفنية والإدارية، ويؤدى من خلال فريق عمل.

توطنة:

مفهوم واهمية خدمات الغسيل الكلوي:

Ren. Dial. Services Concept زيادة حالات القشل الكلسوى كظاهرة مرضية: Increased Incidence of Renal Failure is a Bad Prognostic Disease Phenomenon: إن تزايد عدد مرضى الفشل الكليوي في الأونية الأخيرة على المستوى العالمي والمستوى المحلى بالدول المتقدمة والدول النامية، يرجع إلى أسباب كثيرة، من أهمها التقدم في طرق التستنخيص Advanced Diagnosis، والتي نتج عنها ظاهرة التراكم الكمي فسي أعسداد حالات الفشل الكلوي Cumulative Quantity Incidence، فظهر فجاة زيادة ملحوظة في عسد الحالات المرضية بالفشل الكلسوى، والتسى تمثسل الحالات القديمة والجديدة، وفي الدول المتقدمة كما في الدول النامية، ترجع الزيادة في عسد مرضي الفشل الكلوي إلى أسباب مرضية متعددة، تـم اكتشاف علاقتها وتأثيرها على وظالف الكلسى،

- ارتفاع ضغط الدم Hypertension.
- مرض المنكر ومضاعفاته، وأهمها الكلسي المنكرية Diabetic Nephropathy.
- الالتهابات الميكروبية المزمنة Chronic الالتهابات الميكروبية المزمنة Infections (الاتهاب الكلوي المسزمن Glomerulo Nephritis
- الالتهاب آلكيدي الفيروسسي Hepatitis B .& C
- الحصوات المتكررة بالمسالك البولية . Urolithiasis
 - الأمسراض الكلويسة الوراثيسة Renal الأمسراض الكلويسة Hereditary Diseases

ومن الأسباب الجوهرية التي ادت إلى تزايد مرضى الفشل الكلوي في الدول النامية، التأخر في المتشخيص Late Diagnosis، وعدم المتابعة الجادة والصحيحة المراض الكلوية الأخرى، لحالات الفشل الكلوي والأمراض الكلوية الأخرى، وكذلك في الاستخصدام الخاطئ غير المقنن للأوديسة Drug Abuse. وإن كانت هذه المسببات قد أخنت دورًا ملحوظا في الدول النامية في السنوات الأخيرة، إلا أن الأسباب الحقيقية وراء الفشل الكلوي منذ القدم، تكمن في هذه الدول المسباب معظمها أسباب بينية، منها تلوث المياه وبخول المبيدات في التعامل مع الآفات الزراعية، والأمراض المستوطنة مثل البلهارسيا.

وياخذ الفشل الكلوي إكلينيكيًّا شكلين مرتبطين؟ الفشل الكلوي والمزمن، وإن كان معظم ما يواجه به القاتمون على علاج هذه المشكلة هو الفشل الكلوي المزمن.

الفشل الكلوي المزمن Failure: ويتم تشخيصه بارتفاع نسبة الكرياتنين والبولينا والبوتاسيوم، واتخفاض نسبة الكرياتنين الكرياتين، ويتم تشخيصه أنه مسزمن، باتخفاض نسبة الهيموجلوبين والكالسيوم وآلام العظام، ومن التاريخ المرضي، كوجود سبب سابق، مثل مسرض السكر وارتفاع ضغط السم، وتوضيح الأشعة التفزيونية إن كان هناك تغيرات في الكلي من عدمها، وتظهر مؤشرات التحسين بعد المعيل في تحسين درجة الوعي، وانصباط كل المؤشسرات المسابقة، ويقيم المريض من ٣ -١٠ أيام، إذا لم يعاود الغسيل على فترات وفقا لتطيمات الطبيب المعالج، ومن أهم مقومات الحفاظ على الحياة الانتظام على جلسات الغسيل الكلوي.

الفشل الكلوي الحاد Failure ويتم تشخيصه أساسًا باعراض قلة إفراز البول أو توقفه نهائيًا، مع زيادة السوائل في الجسم وارتشاح الماء في الجسم كله، وخاصة في الجسم والأطراف السفلي، وقد تظهر على المريض علامات التسمم البولي، وتقل مقاومة المحريض للميكروبات نتيجة ضعف الجهاز المناعي، كما تقل شهيته للطعام، ويبدأ في المعانة من الغثيان والقيء والإسهال، ويؤكد ذلك التشخيص معمليًا، بإجراء الفحوص على الدم ووظائف الكلى، وغيسر وببدأ المريض بالعلاج الدوائي لمدة ٥ -١٠ أيام، مع ضبط الأمراض المصاحبة إن وجدت، مشل

المسكر والضغط وخلافه، ثم ينقل فوراً إلى الغسسيل الكلوي، وإذا لم تحقيق هذه الوسائل النتيجة المرجوة، أو حدث فقدان في السوعي أو الارتفاع للضغط غير القابل للعسلاج، وارتفاع نسسبة البوتاسيوم أو البولينا، ويبدأ العلاج في المستشفى ثم بالتردد لعمل جلسات الغسسيل الكلوي، طبقا لتطيمات الطبيب ومؤشرات التحسن في انسضباط مؤشرات التحاليل، وإخفاء أعراض التصمم بالبولينا.

ظاهرة الفشل الكلوي ظاهرة قومية: Renal Failure is a National Phenomenon

تصل نسبة مرضى الفشل الكلوي في الدول المتقدمة إلى ١٩٨ حالة في المليون، بينما في المتقدمة إلى ١٩٨ حالة في المليون، بينما في الدول النامية تصل إلى ٢٢٠ حالة في المليون، وهكذا يتضح انتشار مرض الفشل الكلوي في كلا المجتمعين؛ الأمر الذي أصبح يستوجب الاهتمام من القائمين على الإدارة والرعاية الصحية، ولقد واكب الزيادة في مرضى الفشل الكلوي التقدم في نظم الرعاية الصحية الذي أسس نظاماً صحيًا، يحقق التقدم التكنولوجي في تستخيص وعلاج مسرض الفشل الكلوي، والذي أدى إلى توجيه النظام الصحي في الدول النامية بقطاعيه الحكومي والاستثماري؛ لتناول مستكلة الفسل الكلوي، والتماس الحلول المختلفة لها.

ومما لا شك فيه أن كثرة مرضى الفشل الكلوى، وما يلزم لهم من طول فترة العلاج، يشكل عبنًا اقتصاديًا على المرضى وعلى الدولة، والسذى دعا إلى تدخل الدولة بأجهزتها ومؤسساتها الصحية؛ لتحمل عن المواطنين هذا العبء المادى، حيث أنشأت العديد من خدمات الغسبيل الكلسوي Renal Dialysis Services فسني معظم مستشفياتها الحكومية، وشجعت على إنشاء هذه الوحدات في القطاع الخاص كما تحملت على عاتقها تكلفة هذا النوع من الخدمات الصحية في المستشفيات الخاصة، وذلك بتنفيذ الخطة العلاجيــة على المستوى الإستراتيجيس لمرضى الغسبيل الكلـــوي (Renal Dialysis (R.D.) على نفقة الدولة، من خلال التوجهات السياسية والاقتسصادية والاجتماعية؛ لمراعاة هذا القطاع مسن المرضسي، الذي اصبح الغسيل حاجة حيويسة لحياتسه .Essential for Life - Life Saving

ظاهرة الضبيل الكلوي مسشكلة نفسية اجتماعية:

Renal Dialysis is a Social Psychological Problem

ومن دواعي الاهتمام بهذا النوع من الخدمات الصحية أن مريض الفشل الكلوي، هو مسا بطلق عليه المستوية أن مريض مرحلة نهاتية "مسريض مريض في حالسة حرجسة؛ لأن الصابته الكلوية أصبحت تؤثر على كسل الوظائف الحيوية بالجسم، فهو يسمتوجب رعايسة خاصسة؛ صحية ونفسية واجتماعية للأسباب التالية:

- هو مريض يعتقد أنه في مراحل حياته النهائية End Life، ولا يسمنطيع مزاولة حياته العادية مثل الآخرين.
- هو مريض تعتمد حياته على ماكينة
 Patient Machine فهو دائماً ما يفكر
 في الماء والكهرياء، وما لا يسمنطيع أن يوفره من المقابل المادي لهما.
- هو مريض يعتقد أنه قد أصبح عضوا غير منتج في المجتمع Non Community
 فلا هو يستطيع العسل، ولا ما يحصل عليه، يواجه نققات أسرته والتزاماته.
- هو مريض دائماً في حالة إرهاق بدني
 ونفسي Exhaustion من استمرارية العلاج،
 ثلاث مرات أسبوعيًا، وما يسصحبها مسن
 إجراءات طبية مرهقة.
- هو مريض مجبر على هذه الوسيلة مسن العلاج Therapy Enforcement، ولا يستطيع اختيار بديل لها، خاصة وأن زرع الكلسي وإن كسان يسوفر حيساة أفسضل ومضاعفات أقل، إلا أنه قرار اقتصادي، لا يتحمله الجميع وقسرار قسومي لا تملك الدولة توفيره للجميع.
- هو مريض يخشى دائمًا من حدوث مشكلات جراحية في الوصلة الوريدية الشريانية"، والتي تعمى محدثل الحياة الشريانية"، والتي تعمى محدثل الحياة لإجراءات الفعيل الكلوي؛ لأن المريض لا يملك إلا أربعة مداخل؛ الثين بالمساعين، ويخشى من حدوث مضاعفات تؤدي إلى إغلاقها نتيجة الالتهابات المتكررة.

وفوق كل نلك، فإن مريض الفشّل الكلوي والفسيل الكلوي في أغلب الأحيسان عرضسة لمضاعفات الفشّل الكلوي والغسميل الكلسوي R.F. & R.D. Complications التسي تحدث أثناء عمليات الفسيل المتكررة، وهي:

- مصفاعات حسدة Acute مصفحات حسدة Complications اثناء جلسات الضيل الكلوي، مثل انخفاض ضغط الدم الغثيان والقيء والصداع والآلام الحدة بالصدر والعصود الفقري والتقلصات العضلية والإرهاق البدني والتفاعلات المناعية.
- مضاعفات على المدى البعيد Long بعد جلسات Term Complications الغسيل الكلوي، مشل أمسراض العظام وأمسراض الجهاز العسني والأنيميا، وخطر التعرض لنقل الأمراض.
- مسضاعات نفسسية Psychological تحدث اثناء وبعد (Complications الجلسات مثل الاكتناب والذهان والعصاب والنسيان، ورفسض المسريض للعسلاج، باعتبار أنه لا فاندة منها.

ظاهرة الفشل الكلوي، والاحتياج إلى الغسيل الكلوى:

Renal Failure and Needs for Renal Dialysis

إن من أهم المؤشرات التي تؤكد حاجة المريض إلى العلاج الإحلالي أو التعويضي، معرفة الهيئة الطبية المعالجة أنه ليس هناك رقم معين أو قيمة معينة للتحاليل التي تستهدف في وضع المريض على جهاز الكلى السصناعية؛ لأن الحكم على المريض ليس حكم مطلق، ولكن لابد من الأخذ في الأعتبار حالة المسريض والأعسراض العامة، ومدى شدتها، ووجود أمراض أخرى مصاحبة، مثل الهبوط الاحتقائي في وظائف القلب CHF، ووجود مرض بالكبد، وحالة المسريض معكر بادم، ووجود مرض بالكبد، وحالة المسريض الغذائية.

هذا وبعد أن تكتمل المصورة بعنصريها الأعراض والعلامات الإكلينيكية والتحاليل، فإنسه يمكن الجزم بحاجة المريض إلى العلاج التعويضي، وأهم هذه المؤشرات التسي تسمندعي البدء فسي جلمات الضيل الكلوي، هي:

- زيادة المياه المتجمعة بالجسم وبالذات مع وجود فشل بعضلة القلب، يمكن الحكم على ذلك، بارتفاع ضغط الوريد المركزي

CVP في حالسة وجبود خيط مركزي CVP و Central Line بالإضافة إلى العلامات الإكلينيكية وأشعة الصدر (توضح تجميع المياه بالنشاء البلوري).

التهاب الغشاء التاموري للقلب، وتجمع المياه.

اضطراب الأمسلاح والمعسلان بالجسماء وبالذات ارتفاع نسبة البوتاسيوم بالدم التي تستخدم للمعابير العلاجية الأخسرى، وخاصة في ظل نقص أو انقطاع البول، أو وجود مؤشات برسم القلب.

PH < V, V حموضة الدم الشديد (V, V > PH).

- وجود أعراض التسمم بالبولينا، مثل القسيء والهيجان وفقدان السشهية واضطراب درجة الوعي.

- وجود نزیف مع نسبة بولینا أكثر من ۲۰۰

- نمبة استخلاص الكرياتنين < 10 أو أقل من ه ١ في مرضى المعكر.

ظاهرة الفشل الكلوي وإدارة الخدمات التي تلزمها:

Renal Failure, Renal Dialysis and Administrative Services Needs وقد قامت الدول المتقدمة أو النامية ببنل الجهود لأعوام طويلة؛ للوقوف ضد مشكلة الفشل الكلوى والتصدى لها، والحد من فرص مسطوتها

بمختلفٌ أبعادها على المجتمعات المحلية أو الدولية أو الدولية أو العالمية. وقد اتخنت هذه الدول باهمية التعاون والتنسيق الناجح بين أجهزة الدول المختلفة والهيئات الحكومية والجمعيات الأهلية والمؤسسات الخاصة؛ للارتقاء بمستويات الخدمات الصحية، وكفاءتها في مجال خدمات الضيل الكلوي.

ولذلك فقد جاء الاهتمام القومي بمرضى الفشل الكلوي وخدمات الغسيل الكلوي، مواكبًا لحجم المشكلة، وأولتهم الدولة الرعابة الصحية والتغطية المادية والنظم الإدارية، التي تجعل من تقديم الخدمات ما يفي واحتياجات المرضى، كما أن المقالمين على هذه الخدمات قد أولوا المرضى الرعابة النفسية والاجتماعية، بما يزيد من الاهتمام بالجواتب الإسمائية في المريض، ويجعل إقباله على جلسات الغسيل الكلوي مقروثا بالشعور بالاطمئنان والرضا؛ مما يزيد من قرص الاستفادة من العلاج، والرضاء مما يزيد من قرص الاستفادة من العلاج، المعتمام بأسر المرضى وعائلاتهم، ورفع المعتماة عنهم، وتوفير المساعدات المالية لهم؛ مما يماعد على الاستقرار الأسسري، وزيادة فسرص بمماعد على الاستقرار الأسسري، وزيادة فسرص

الاستفادة من العلاج. هذا ما جعل علماء الإدارة، خاصة المهتمين ببادارة المستشفيات يولون اهتماماتهم بدراسة خدمات الغسيل الكلوي، كعلم ونظام إداري، داخل موسوعة إدارة المستشفيات؛ خاصة وقد أصبح على كل مستشفى أن تدخل في خدماتها وحدات الغسيل الكلوي، كخدمة قومية تحقق هدقا قومياً.

وأصبحت خدمات الضيل الكلوي يطلق عليها في المستشفيات وبين جمهور المتعاملين معها "وحدة خدمات الضيل الكلوي" Services Unit؛ وذلك لصغر حجمها، مقارنسة باي إدارة أو قسم خدمي طبي أخسر بالمستشفى، وإن كان عدد المترددين عليها قد يفوق المترددين على مثل هذه الأقسام. إن استخدام مسمى وحدة الفسيل الكلوي أصبح ساتذا، حتى وإن كبر حجمها، أو زاد عدد الجهزة الفسيل بها، أو زاد عدد الأسرة بها؛ بما في ذلك زيادة خدماتها الطبية والإدارية.

وتخضع خدمات الغسيل الكلوي للأسس الإدارية الصحية الخدمات التخصصية؛ ولذلك فهي من الوحدات ذات الطابع الخاص .. التخصصية، والتي تخضع للأسس الإدارية الصحية في الإنشاء والتشغيل والسسيطرة Health Management Foundations in Construction وهي:

- التخطيط الجيد Proper Planning
- الإدارة الذاتية Self Management
- الإدارة الواعيـــــة Alert
 - Management
 - المنــــاخ الـــمىدي Healthy -Environment
- التكنولوجيا الحديثة Modern التكنولوجيا الحديثة Technology
 - النطوير المستمر Continuous
- التكامــــل الخـــدمي Services

🗖 اهداف خدمات الغسيل الكلوي

Ren. Dial. Services Objectives أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives حيث تقدم خدمات الضيل الكلسوي خدماتها التشخيصية والعلاجية لعلاج مرضى الضيل الكلوي باتواعها ومسبباتها المختلفة، بما في نلك التعرف على الأسباب المرضية، التي تسودي إلى الفسل



الكلوي، وتقديم علاجها مبكرًا، ومراقبة الحالات أثناء علاجها، والوقوف على المضاعفات التي قد تحدث لها، وتناولها مبكرًا.

أهداف وقاتية:

Preventive Objectives
حيث تقوم خدمات الفسيل الكلسوي كوحدة
علاجية داخل المستشفى، بالمشاركة في حملات
التوعية والتثقيف الصحي على مستويات المرضى
وذويهم والمجتمع؛ وذلك بهدف التوعية الصحية:

- عن كيفية الوقاية ومنع حالات الأمراض الكلوي. الكلوي.
- عن كيفية الوقاية بمنع حدوث أية مضاعفات مستقبلية لحالات الفشل الكلوي تحت العلاج.
- عن كيفية التعامل صحيًا ونفسيًا واجتماعيًا، مع المرضى المستفيدين من خدمات الضيل الكلوي أثناء فترة تواجدهم خارج وحدة الفسيل بمعرفة اقاربهم وذويهم.

وذلك بالإضافة إلى حملات التوعية لجمعوع الجماهير الشعبية بالمدارس والتجمعات السكنية في القصرى؛ لسفرح المسرض وأسسبابه وأعراضه ومضاعفاته وطسرق العسلاج، وكيفيسة مواجهسة الأمراض المستوطنة التي تشكل سببًا رئيسيًّا فسي حدوث وانتشار الفشل الكلوي، وهسي مسسئولية مشتركة بين أعضاء فريق العمل بخدمات الغسيل الكلوي، ومن أهمهم الأخصائي الاجتماعي.

أهداف بيئية اجتماعية:

Social Environmental Objectives تتفاعل برامج الأهداف الوقاتية البينية مسع الأهداف البينية البينية الجتماعية، بتنفيذ التطيمات الصحية التسسمي توجه للأفسراد والمجتمع Individual & Community Health ومنها:

- تأهيل المريض بأهمية احتياجه للغسيل الكلوي، وإعداده لقبول قرار الطبيب لاستمرار هذا الخط العلاجي طول حياته.
- تأهيل المريض أن يبدأ بالتُدخل الجراحي الوصلة الوريدية الشرياتية مبكراً عتى وإن استخدمها مؤخراً؛ لأن ثلك يزيد من عمرها الافتراضي.
- تأهيل المريض للفاء الخساص بمرضى الفشل الكلوي، وتوضيح علاقسة الفسيل الكلوي بالأغنية البروتينيسة والفواكسه، وغيرها.

- تاهيل أهل المريض للعنائة بالمريض، وتلبية لعتباجاته النفسية والاجتماعية، وخاصة في الأعمار الحرجة (الطفواسة والشيخوخة).
- تأهيل المجتمع من خلال ومعائل الإعسلام وحمسلات التثقيف السصحي؛ لإمسداده بالمعلومات الكافية عسن مسرض الفسشل الكلوي.
- تشجيع إنشاء مراكز الفسيل الكلوي بالجهود الذاتية.

أهداف تدريبية بحثية:

Training Research Objectives تعتبر إدارة خدمات الغميل الكلوي من أماكن التعريب بالمستشفى، خاصة مع الاحتياج المطرد لهذه الوحدات والكفاءات المتخصصة في القوى البشرية العاملة بها، ولذلك فإن إدارة المستشفى تسولي بسرامج تسديب الغسميل الكلوي .R.D وتعقدها Training Programs اهتمامًا خاصًا، وتعقدها بصفة دورية أثناء العمل، وفي غير أوقات العسل الرسمية، وتهدف إدارة المستشفى بهذلك لإعداد وتوفير الكوادر العاملة في مجال هذا التخصص من اعضاء الهيئة الطبية ومعاونيهم.

نلك بالإضافة إلى أن إدارة المستشفى، قد أصبحت تولى أبحاث خدمات الغيول الكلوي .R.D. المبحث Research اهتمامًا خاصًا؛ الأمر الذي قد جعل بعض الوحدات تتحول إلى مراكز طبية متخصصة في أمراض الكلى من المنظور الجراحي والباطني.. التشخيصي والعلاجي .. التدريبي والبحثسي.

العلاقات الداخلية - خدمات الغسيل الكلوي؟

Ren. Dial. Internal Relations

محور الارتباط الأفقي:

Horizontal Axis Correlations

يتم التنسيق بين كل مكونات التنظيم الإداري
داخل الوحدة، سواء اكاتت إدارية فنية أو إدارية
طبية؛ وذلك لبناء وتكوين فريق العمل داخل خدمات
الغسيل الكلوي، بما يضمن أن يؤدي مهامه بكفاءة،
ويحقق للمريض الحصول على الخدمات المطلوبة
بسهولة ويسر، من خلال الدورة المخططة لسه،
ويخضع هذا النوع من الاتصال لرناسة خدمات
الغسيل الكلوي الطبية التي تحدد خطة العالج، أو

خطة الغسيل الكلوي للمرضى؛ من حيث النوع والتوقيت والمراقبة الطبيسة والاحتياجسات مسن المستلزمات.

محور الارتباط الرأسى:

Vertical Axis Correlations

يتم التعامل بين خدمات الغسيل الكلوي
والخدمات الطبية بالأقسام المختلفة، ومن أهمها:

- قسم الأمراض الباطنة (وحدة الكلي) Nephrology
 - قسم المسالك البولية Urology.
- قسم جراحة الأوعية النموية Vascular . Surgery

والتي تتعاون جميعها داخسل اقسامها، وبالمشاركة مع خدمات الضيل الكلوي في تحقيق تكامل خدمات الضيل الكلوي لصالح هذا القطاع العريض من المرضى، حيث يعقد اجتماع دوري بين ممثلي هذه الأقسام والقائمين على خدمات الغسيل الكلوي؛ لمناقسة بروتوكولات العمل، والخطط المستقبلية لخدمات الغسيل الكلوي، ومناقشة الحالات تحت العلاج أو تحت الغسيل؛ لمعرفة مدى احتياجها للتدخل الباطني أو الجراحي، ومناقشة حالات الوفيات التي تحدث، ومعرفة اسبابها.

ولا يقتصر محسور الاتسصال الرأسسي على الاتصال بالخدمات الطبية الأساسية بالمستشفى، بل يمتد كذلك ليشمل الخدمات الطبية المعاونــة التي تحتاجها خدمات الغسيل الكلــوي، مثــل المعامــل والأشعة والتعقيم، ذلك بالإضــافة الـــى الاتــصال الرأسي بالخدمات الإداريــة للمستــشفى، خاصــة خدمات المــواد والتــمبيل الطبــي والخــدمات الاجتماعية؛ وذلك لتغطية كافــة أوجــه الخــدمات المعاونة المطلوبة لخدمات الغسيل الكلوى.

تأثير خدمات الغسيل الكلوي على الربحية:

Ren. Dial. Profitability

خدمات الغسبيل الكلوي بالمستشفى مسن الوحدات الإيرادية، وإن تنسوع المستفيد منها، ومهما كاتت جهة تقديم الخدمة حكومية أو قطاع خاص، حيث تغطى هذه الخدمات من خلال توجهات السياسة الصحية بالدولة، بتقديمها على نفقة الدولة، باعتبارها مشكلة قومية - تتحمل وزارة الصحة والتأمين الصحى والتأمين الخاص أعباء هذا العلاج في كل المستشفيات، وللمرضى مسن مختلف القطاعات؛ ولدنك فهي تحقق ربحية للمستشفى.

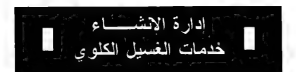
التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability

يتحقق لخدمات الغسيل الكلوي إيرادات مباشرة من الجهات التي تدفع عن المرضى، حيث تحدد سعر الجهات الحكومية بمبلغ معر الجهات الحكومية بمبلغ ١٢٠ جنيها مصريا، ومن القومميون الطبي بمبلغ ١٢٠ الواحدة بمبلغ ١٤٠ جنيها، وقد تطلب المستشفى من بعض المرضى سداد بعض الالتزامات الأخرى، وإن كان هذا النوع من الربحية قد يعيبه في بعض الأوقات التي لا الأوقات التي لا يتوفر لها ميزانيات في الجهات المتحملة عبء السداد؛ الأمر الذي قد يحدث خللا في تقديم الخدمة، ويتطلب تدبير تمويل عاجل؛ لتغطية هذه الخدمات، حتى يتم تحصيل الديون الأجل؛

التأثير على الربحية غير المنظورة: Intangible Profitability

وذلك من تحصيل الرسوم والأتعاب من الخدمات الأخرى، التي تقدم بالتلازم مع الخدمات الطبية، سواء أكانت خدمات معاونة أو إدارية، أو مسن استخدام الخدمات التكميلية الترفيهية بالمستشفى، بمعرفة المرضى وأسرهم أو ذويهم الذين يرافقونهم في كل زيارة غسيل كلوي، وكذلك تتحقق الربحية غير المنظورة، من خلل حسن معاملة المرضى وحسن استقبالهم وكفاءة تادية خدماتهم على الوجه الأكمل واللائق، الذي ينعكس على تحسين صورة المستشفى وسمعتها أمام الجمهور الخارجيي.



Ren. Dial. Services Construction

الاسس الهندسية - انشاء خدمات الغسيل الكلوي:

Ren. Dial. Engineering Basis الاعتبارات الواجب توافرها عند إنسشاء الوحدة:

الموقع Location :

يراعى في اختيار الموقع أن يكون بمكان هادئ، جيد التهوية، وفي معظم المستشفيات يكون الموقع قريبًا من القسم الداخلي للأمراض الباطنة، باعتبار أنها جزء مسن خسدمات قسسم الأمسراض

الباطنة، ويفضل أن يكون للموقع مسخل خساص، ومكان انتظار خاص؛ لكثرة عدد المتسريدين علسى الوحدة طوال أيام الأمسبوع، ومراعساة لظسروفهم النفسية والاجتماعية، وتعبسر خسمات الغسميل الكلوي منطقة معقمة في جزء كبير من خسماتها؛ وننك وجب فصلها عن باقي أقسمام المستشفى، وتعامل معاملة خدمات العمليات الجراحية من حيث المناطق المرورية الحاكمة، وتحديد مناطق التعقيم والنظافة، والتخلص من النفايات واستقبال المرضى وخروجهم.

Space Use: المساحــة

يراعى توفير المساحة التي تارم لخدمات الغسيل الكلوي، على ضوء الأعداد المتوقعة من المرضي، وعلاقتها بالعدد الكلي لمرضى المستشفى، ومترددي قسم الباطنة، وقسم المساك بصفة خاصة، ومن الأهمية أن تستوعب المساحة المقررة خدمات الغسيل الكلوي من حيث الترتيب المنطقي لمكونات الوحدة وخدماتها، وفقا للتصور عن التنظيم الإداري للوحدات عند بداية التخطيط، مع توفير المساحات اللازمة لكل ماكينة، بحيث لا يقل المكان المخصص لكل مريض عن ستة متر مربع، طبقا لتطيمات الجمعية المصرية للكلي.

التوسعات المستقبلية:

Future Expansions

نظرًا للازدياد المضطرد في طلب هذه الخدمة فيجب أن يراعي منذ البداية عند التخطيط تسوفير المساحات التي قد تلزم للتوسعات المستقبلية، ويستلزم هذا التخطيط تسوفير الأمساكن المناسسة لزيادة عدد وحدات الغسيل الكلسوي ومسضاعفتها، وما يستتبعها من توفير الخدمات الطبية والإدارية.

الخدمات الأساسية :Basic Services تجهيز ما يلزم لتقديم الخدمات الأساسية لخدمات الغسيل الكلوي، من وحدات الغسيل وخدماتها الرئيسية من التعقيم والإمداد الطبي.

الخدمات المعاونة:

Supportive Services
تجهيز الخدمات المعاونة الطبية الفنية
والإدارية التي تحتاجها وحدات الغسيل الكلوي،
وإمدادها بالمستلزمات الطبية التي تحتاجها، وعلى
الأخص وحدات معالجة المياه، ووحدات المعامل أو
سحب العينات، والأشعة في بعض المستشفيات،
وكذلك تجهيز وحدات الغصيل الكلوي بالإمداد
المركزي بالغازات المركزية والشفط المركزي، كما
يتم في بعض المستشفيات تجهيز خدمات إدارية

خاصة بخدمات الغسيل الكلوي، مثل وحدة الشنون المالية، والتي تنحصر مهامها في حسابات المرضى، وخدمات التسجيل الطبي، والتي تنحصر مهامها في إعداد المسجلات الطبية لمرضى الوحدة، ومتابعة التسجيل فيها، وتمشل هاتين الوحدتين الإداريتين أهمية خاصة لخدمات الغسيل الكلوي؛ لذا وجب تجهيزها وتحضيرها لأداء مهامها بكفاءة.

الخدمات التكميلية الترفيهية:

Complementary Luxury Services

الكثرة عد المترددين على خدمات الغسيل
الكلوي، وترددهم على الوحدة بحصفة منتظمة
لفترات طويلة، خاصة وأن تردد المرضى يكون مع
مرافقين من أسرهم وذويهم؛ الأمر الذي يحستوجب
إنشاء قاعة خاصة للانتظار، مزودة بمقاعد مريحة
وإضاءة كافية وتهوية مناسبة وديكورات بحسيطة
وخدمات ترفيهية، مثل وحدة تليفزيون وفيديو

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications من أهم المواصفات الهندسية الفنية في خدمات الغسيل الكلوي، توفير مصدر خاص للمياه؛ ونلك لإمداد وحدات معالجة المياه، ووحدات الغسيل الكلوي بالمياه الصالحة لإتمام الخدمات الطبية، والتي يمتلزم أن تكون بمواصفات صحية خاصة، ويجب كذلك توفير المواصفات الهندسية الفنية، التي تحقق التعقيم المطلوب ومصادر نقية نظيفة للهواء، والحفاظ على درجة حرارة معينة، وتهوية معتمرة، ووساتل اتصال دائمة بالخدمات الأخرى بالمستشفى.

الطاقات والتجهيزات خدمات الغسيل الكلوي أ

Ren. Dial. Human Resources and Equipment

الوسائل المستخدمة لتقديم الخدمة تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية: Ren. Dial. Health Manpower Needs Estimation

يتم تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية العاملة بخدمات الغسيل الكلوي من الأطباء وهينات التماريض، والفنوين والمهندسين، والوظائف الإدارية، ويرأمسها المستول الإداري وسكرتارية طبية وعمال خدمات، بناء على احتماب طاقة العمل بالوحدة، باعتبار:

- تحديد عدد جلسمات الغسميل الكلسوي التسي تتحملها الماكينات في اليوم الولحد بأعلى طاقة لها، وهي ثلاثة جلسات، بمسا فيهسا سساعات التعقيم وساعات الخسدمات الفنيسة والإداريسة وساعات الراحة.
- تحديد عدد أيسام الفسميل بخسدمات الفسميل الكلوي، بما لا يزيد عن ٦ أيام أمبوعيًا، مسع تخصيص يوم كل أمبوع للراحسة والسصياتة والأعمال الإدارية.
- تحديد ساعات العمل للهيئة الطبية والفنية والإدارية، من خلال مناويات العمل اليومية.
- وهكذا يمكن لحتساب القوى البشرية العاملية المطلوبة لخدمات الغسيل الكلوي.

تقدير الاحتياجات من التجهيزات:

Ren. Dial. Equipment Needs Estimation

يتم تقدير الاحتياجات من التجهيزات والأدوات والمستلزمات الطبية، استيفاء للخدمات التي تقدم، ويتم حصر الأصناف والأنواع التي تحتاجها خدمات الفسيل الكلوي فيما يلي:

- أجهزة الضيل الكلوي المدموي والبريتوني. Dialysis Units.
 - وحدة معالجة المياه Water Treatment.
 - أسرة الننويم وتجهيزاتها Beds Equiped.
 - شبكة غازات فرعية من الشبكة الرئيسية . Central Gases.
 - · اسطوانات اكسجين احتياطية Oxygen.
- اجهزة قياس حالة المريض من اجهزة ضخط Blood الدم ورسم القلب وميزان حرارة Thermometer E.C.G. Pressure
 - · شبكة الشفط المركزية والمتنقلة Suction.
- ادویة و مستثرمات طبیة Medical . Supplies
- - . تجهيزات الاتصالات من خطوط تلفون وأجهزة صوتية ومرئية وفاكس Communication.
 - تجهيزات المخازن الخاصة Stores.
 - تجهيزات الأرشيف ووحدات الحاسبات .Filing

والاهتمام بتطوير مواصفات وحدات الغسميل الكلوي، وخاصة في مجال البنيسة التحتيسة لهسا، والتوصيلات الخاصة بها.

تقدير طاقة عمل خدمات الغسيل الكلوى:

Ren. Dial. Services Working Hours أخذا في الاعتبار نفس معدلات التشغيل التي تتم على أساسها تقدير احتياجات القوى البشرية من تحديد عدد جلسات الغسيل وعدد أيام الغسسيل، ويناء على المقررات العالمية المتعارف عليها، تحتسب على ثلاثة معدلات هيى:

- الطاقـة المنخفـضة Low Load: دورة واحدة .. خمسة ماكينات .. ســـتة أيــام عمل .. أربعة أسابيع .. عـدد جلــمات المـــريض ١٢ مـــرة فـــي الـــشهر ١٢ مـــرة فـــي الـــشهر ١٠٥٠
- الطاقـة المتوسـطة Medium Load: دورتان .. خمسة ماكينات .. ســـة أيــام عمل .. أربعة أسابيع .. عـدد جلــسات المـــريض ١٢ مـــرة فـــي الـــشهر ٢٠ مــرة فـــي الـــشهر ٢٠ حالة.
- الطاقة العظمى Maximum Load: ٣ دورات .. خمسة ماكينات .. سستة أيسام عمل .. أربعة أسابيع .. عدد جلسات المسريض ١٢ مسرة فسي السشهر ٣٠٥×٢×٤÷٢٠ = ٣٠ حالة.

تصميم التسهيلات الطبية - الغسيل الكلوي :

Ren. Dial. Medical Facilities Design أسلوب تقديم الخدمة دورة الرعاية – الغسيل الكلوي:

R. D. Patient Circulation يمر مرضى الغميل الكلوي بثلاث مراحل،

- مرحلة الإخطار والاستقبال (الإعداد والتحضير).
مرحلة القحص والعسلاج (الغسيل).

- مرحلـــة الخـــروج والمتابعــة (المتابعــة).

ترد الحالة إلى الاستقبال أو العيادة الخارجيسة أو محولة من الأقسام الأخرى، حيث يتم مناظرتها بمعرفة الأخصائي وإبلاغ الاستشاري، وإذا كانست الحالة مستقرة يوصف لها الدواء مسع استمرار المتابعة بالعيادة الخارجية، لما إذا كانت الحالة غير مستقرة يتم حجزها بالقسم السداخلي، إذا كانست الحالة غير حرجة، أو بالرعاية المركزة إذا كانست

الحالة حرجة، ثم تبدأ بعد نلك دورة مريض الضيل الكلوي، منواء أكاتب حالته مستقرة أو غير مستقرة.

مرحلة الإخطار والاستقبال (الإعداد والتحضير):

Information & Reception وهي تشمل إعداد المرضى وتحسفيرهم مسن خلال المهام الإدارية والفنية والطبية، وهسى:

- مهام إدارية Administrative: تسجيل المريض بسجل الوحدة، مسع بيان القسم المحول منه، والتاريخ المرضي، وعد جلمات الغسيل السابقة والحالية، ونوع الغسيل في كل منهما، ورصد نتاتج التحاليل المختلفة وفحوص الأشعة.
- مهام فنيـــة Technical: إعداد وتحضير اجهزة الغميل الكلوي ووحدات معالجة المياه، وتحضير المستلزمات الطبية التي تلزم لعملية الغميل، وتعقيم ما يلزم من أدوات ومستلزمات طبية وغير طبية، وإجراء الصباتة الماتعة في مواعدها.
- مهام طبيـــة Medical: فحص المريض إكلينيكيًا، وتحديد نوع الغسيل الكلوى السلارم، سواء أكان دمويًا أو بريتونيًا، وتحديد عدد مرات الضيل وتحديد ساعات الضيل وطريقة اداء الضيل، وإعداده للغسيل الأول مرة، وتحديد إذا كان المريض يحتاج لنقل دم أم لا، ومتابعة حالته في الضيل السدوري، وإجسراء التنخل الجراحي .. الوصيلة النموية بين شريان ووريد اليد في حالات الضبيل الدموي، والاهتمام بتحضير المريض نفسيا لقبول عملية الضيل الدورية، وتحديث التحاليل اللامسة للمريض، والتي قد تجرى كل شهر وفي بعض البلدان المتقدمة كل أسبوع (البولينا والكرياتتين وصورة الدم والأملاح والمعسلان) أو كل ٣ شهور، وفي بعض البلدان المتقدمــة كل ثلاثة أسابيع (دلائل الفيروسسات وخاصسة الالتهاب الكبدي .. للفيروس والإيدز، ودراسة مؤشرات الأتيميا والغدة فسوق الدرقيسة)، أو حسب احتياج المريض لها، وتحديث العلاج الشهرى للمريض، أو مسا يلزمسه مسن أيسة احتياجات أخرى.

مرحلة الفحس والعسلاج (الغسسيل الكلوى):

Examination & Treatment وهي تشمل مهمة الضيل الكلوي وما قبلها وما بعدها دلخل الوحدات الطبية الفنية للضيل، وهسى:

- مهام إدارية Administration: وتستمل جزءًا طبيًا وجسزءًا إداريًا، وتبدأ بوضع المريض على المرير الخاص به، وذلك بعد ارتداء الملابس المعقمة، وعسل الإجسراءات الطبية الخاصة باستقبال المسريض، وعسل التوصيلات اللازمة في بعض الحالات على أجهزة المراقبة الصحية مسن حالسة النسبض ورسم القلب والتسنفس، وعسل التوصيلات اللازمة لعملية الضيل الكلوي، وتركيبة السلم إذا كان في احتياج اذلك.
- مهام فنيسة Technical .. تشغيل جهاز الفسيل الكلوي Dialysis Operation: يتم تشغيل أجهزة الفسيل الكلبوي حسب نسوع الفسيل المحدد للمريض؛ وذلك تنفيذا للضوابط الإدارية والفنية المتعارف عليها والمقتنة باللوائح الداخلية.
- مهام طبيسة: وتتلخص في مراقبة المريض Patient Control طوال فتسرة الغسيل والمراقبة، وهذه مسئولية الطبيب المعالج وهيئة التمريض، وبصفة خاصة فإن عمليات المراقبة الطبية، تشمل:
 - مراقبة الدورة الدموية.
 - مراقبة الجهاز التنفسى.
 - مراقبة الحلة العامة.
 - مراقبة الجلد.

مرحلة الخروج والمتابعة (استكمال العلاج والنقاهة):

Discharge Flow Up وتتم المتابعة بصفة مستمرة مع المرضى الثناء تريدهم لعمل جلسات الضبيل الكلوي، وهي نوعان: متابعة الحالات المستقرة.

- مهام طبية Medical، وتشمل:

متابعة الحالات المستقرة Controllable: وهي متابعة دورية بعد كل جلسة غسيل كلسوي، فور انتهاء الجلسة، ونقل المريض السي حجسرات المتابعة، حيث يكون هناك تحست إشسراف طبسي، ويظل هناك حتى يشعر بالراحسة التامسة، ويتأكسد

الطبيب من أن حالته الصحية تسمح بخروجه، وتسدون لسه كل الملحوظات الطبيسة التسى قد تظهر، ويؤخذ في شائها الرأي مع الأخصاليين فيما يستوجب التدخل الطبي.

متابعة الحالات غير المستقرة Controllable Non : وهي متابعة طارئة، أو عند الحاجة وبناء على طلب الطبيب المختص بخدمات الغسيل الكلوى، وذلك في الحالات النبي يظهر عليها أعراض طارنة أثناء الغميل الكلسوى، ويستم هذا النوع من المتابعة من خلال المناظرة الطبية المتخصصة أو بمعرفة الفريق الطبى الاستشارى، ويقوم الطبيب المختص وهيئسة التمسريض دلخسل خدمات الغسيل الكلوى بتنفيسذ التعليمسات الطبيسة والقرارات التي تصدر عن نتيجة هذه المتابعة، والتي قد تتضمن في بعيض الحيالات زيدادة أو تخفيض عدد مرات الضبيل أو إيقافه السباب طبية.

مهام إدارية Administration: وهي تلك المهام النسى تتعلق بكفاءة الغسسيل الكلوى Dialysis Adequacy، والسذى يعطسي مؤشرًا عن نتائج دورة الرعاية لمرضى الغسسيل الكلوى، ويقاس بالمحددات التالية:

- غسيل كفء Adequate Dialysis.
- غداء جيد يتناسب والحالسة Good Nutrition
 - نسبة هيموجلوبين سليمة No Anemia.
- كفاءة الفلتر في معالجة المياه Perfect .Filter
 - الوقت الكافي للجلسة Available Time.
 - ضبط مستوى البولينا بالدم قبل وبعد الجلسة .Urea Relation Ratio
- تحقيق الوزن المثالي Dry Body Weight. وهو الوزن الذي تحته مباشرة يدخل المريض في هبوط أو اتخفاض ضغط الدم، وهو الأمسر الذي قد يسبب مشكلات أو منضاعفات أثناء عملية الغسيل.

مهام فنية :Technical وهي تلك المهام التى تتعلق بالأجهزة وتوفيرها وصيانتها والفحص الميكروبيولوجى الدوري لها؛ لتنفيذها وإصلحها وتجديدها، وكذلك القحص العدوري لكل فتسرة؛ لمراعاة تطابق المواصفات الهندسية الفنية للخدمة التي تقدم، وتقديم تقارير عنها كل فترة.

🗖 وسائل التعرف - خدمات الغسيل الكلوى 🐩

Ren. Dial. Location Identification تخضع خدمات الغسيل الكلوي لأهمية خاصسة في ضرورة التعرف عليها؛ لأن المترددين على هذه الوحدة في حاجة إلى مراعاتهم صحيًا ونفسيًا، ونلك بعدم إرهاقهم أو ذويهم بالبحث عن موقع الوحدة، وكذلك يجب ألا يكون مرضى الغسيل الكلوي عرضة للمناظرة من المرضى الأخسرين أو الزائرين بالمستشفى، أو حتى العاملين بالمستشفى في غير خدمات الضبيل الكلوي؛ ولذلك فإن معظم المستشفيات تخصص مدخلا خاصًا، وفي بعيض الأحيان مصعدًا خاصنًا لمرضى الغسيل الكلوي، وفي الغالب يعتبر جناح خدمات الضبيل الكلسوي ضمن أجنحة قسم الباطنة العامة أو تخصص الكلى، وفي كل الأحوال فإن تمييز الوحدة يكون باختيار رمز أو شعار خاص، بالإضافة إلى اتباع الوسائل التقليدية من اليفط والأسهم الإرشادية التي يتوسطها الرمــز أو الشعار المنتقى.

الشخصية مفتاح الخدمــة – الغسيل الكلوى الما

Ren. Dial. Key Person R.D. Physician طبيب وحدة الغسبيل الكلوى- مسشرفة التمريض:

إن اختيار شخصية طبيب وحدة الغسيل الكلوي R.D.Physician .. الأخصائي مفتاح خدمات الوحدة، ينبع أساسًا من مهام وظيفته، التي تشمل الإشراف الكامل على عمليات الخدمة كلها، فهو المسنول عن مراقبة خطوات إنجاز كافة المهام؛ من الإعداد والتحضير إلى عمليات الغسسيل والمتابعة للمرضى في مرحلة ما بعد الضيل، فهي وظيفة فنية طبية إشرافية ورقابية، كما أنــه هــو المستول أمام الإدارة العليا عن سير العمل داخل الوحدة.

وفي بعض الأحيان تكون مسشرفة التمسريض المسئولة عن الوحدة، هي القائمة بالوظائف الفنية والإشرافية والرقابية، وتستدعى الطبيب المختص عند الاحتياج لمباشرة المهام الطبية، وبالتالي فهي تأخذ نفس المسئولية أمام مديري الوحدة عن سير العمل داخل الوحدة؛ ولذلك فإن السبعض يعتبسر أن مشرفة التمريض هي الشخصية مقتاح الخدمة في خدمات الغسيل الكلوي.



يلزمهما من الخدمات والمستلزمات، أي أن الحدد الأفنى من خدمات الضيل الكلوي هو عشرة أسرة في المستشفيات الكبيرة ذات السمعة السسريرية • ١٠/٣٠ مرير، وألا يقل عند الأسرة في الوحدة عن أربعة أسرة، وألا تقل المسمعاحة المخصصصة للماكينة عن ٢ أمتار مربعة.

كما يجب تأمين تواجد وسائل صحية للمياه والصرف الصحي والكهرباء، وتامين أن تكون المياه معالجة بالضغط الأسموزي المعكوس، هذا ولابد من توافر كارت تعريف لكل ماكينة غسيل كلوي وبرنامج صيانة لها.

هذا ويجب تامين وحدات معالجة المياه، بان يكون هناك على الأقسل أربعة ماكينات للمياه مصنوعة من مادة خاصة (P.V.C.)، ووجود أربع مضخات مياه، ووجود فلاتر تعقيم المياه، وتسوفير جهاز الضغط الأسموزي المعكوس، ووحدة تعقيم بالأشعة فوق البنقسجية U.V.LAMP، وأخذ عينة من المياه شهريًا؛ للتأكد من صلاحيتها مسن النواحي الكيميائية والباكتريولوجية.

تامين القواعد الحاكمة لخدمة المرضى: Ren. Dial. Patients Governing Rules

مرضى الغسيل الكلوي، مرضى ذوو طابع خاص واحتياج خاص؛ حيث إنهم يعانون من الفشل الكلوي، وهـو كظاهرة مرضية له اعراضه ومؤثراته، وكعامل نفسي يعتبر الكثير من المرضى أن ذلك هو نهاية طريق الحياة؛ ولذلك فإن القواعد الحاكمة لخدمة المرضى لها اهمية خاصة، وهـي تتدرج تحت خمس قواعد تامينية أساسية.

وتشمل الضوابط الرئيسية التي تتفق والأسس الإدارية الصحية في التخطيط والتشغيل والسيطرة على تحقيق المهام والأسشطة لخدمات العنايسة المركزة؛ حيث إن الضوابط الإدارية تتفق والإدارة الذاتية والإدارة الواعية اليقظة، والضوابط البيئيسة تتفق مع المناخ الصحي الآمن، والضوابط الفنيسة تتفق مع التكنولوجيا الحديثة، والضوابط الإسانية تتفق مع التطوير المستمر وتكامل الخدمات.

الضوابط التخطيطية Planning Rules:

- إعداد البروتوكولات، والتأكد من فاعليتها وسلامة إجراءاتها، وعدم التدخل بين الخطوات والإجراءات التتفيذية لهذه البروتوكولات. وقد تتدي بعض مدارس الإدارة بأن الشخصية مقتاح خدمات الغصيل الكلوي، هو المهندس أو كبير فني الهندسة الذي يعمل بالوحدة، سواء بالتعيين أو الانتداب من إدارة الشئون الهندسية؛ لأنه يتعامل مع لجهزة الغيل الكلوي وخدماتها انتقاءً وتركيبًا .. تشغيلاً وصياتة، ويجب أن يتولجد بصفة دائمة ومستمرة بجوار الأجهزة وخدماتها؛ حتى لا يتعلل العمل داخل الوحدة.

ادارة التشغيل خدمات الغسيل الكلوي

Ren. Dial. Services Operations

أسس ادارة التشغيل - خدمات الغسيل الكلوي :

Ren. Dial. Operations Basis تأمين مواقع الخدمات:

Ren. Dial. Services Location Insurance

التأكد من موقع خدمات الغسيل الكلوي واستيفاته هندسياً ومسملحيًّا وفتيًا للمشروط والمواصفات المحددة تخطيطًا لإنشاء الوحدة، ومن أهم نقاط تأمين المواقع، التأكيد على أن الموقع يستوعب دورة المريض، بما فيها من إجراءات طبية وفنية وإدارية.

تأمين الاحتياجات من القوى البشرية والتجهيزات:

Ren. Dial. Health Manpower and Equipment Needs Insurance التأكد من توفير احتياجات خدمات الغصالي الكلوي من القوى البشرية مسن أطباء لخصالي الكلى، وهيئة التمريض والفنيسين والإداريسين العاملين في هذا المجال، ووضع نظام انتداب بعض الأطباء، ممن لهم خبرات في هذا المجال، مسن أقمام الباطنة أو المسالك البولية، الحاصلين على دورات تدريبية في مجال الغسيل الكلوي، ويجب أن يكون هناك عدد كاف من الأطباء، لا يقل عن طبيب لكل عشرة مرضى، وممرضة أو ممسرض لكسل أربعين مريضاً.

وكذلك التأكد من توفير أجهزة الغسيل الحديثة ومستلزماتها الطبية والأدوية التسي يحتاجها المرضى المترددين على الوحدة، ومسن الأهمية اعتبار أن تأمين التجهيزات يجب أن يكون باستيفاء وحدات متكاملة بحد أدنى خمسة وحدات غسيل لكلا النوعين .. الغسيل السدموي والبريتوني .. ومسا

- يجب أن توضح هذه البروتوكولات كيفية الامتعداد لمواجهة أنسواع القسصور أو المضاعفات المختلفة التي قد تحدث أثناء عملية الضيل الكلوي.
- تقییم هذه البروتوکولات کل فترة زمنیه، وقد یتم تعدیلها أو تجدیدها؛ خاصه لمسایرة التطور التکنولوجی العالمی.
- إعداد اللوالح الداخلية التنظيمية الأعمال الوحدة، والتي تسمح بإنجاز كافة المهام والانسطة دون الخسطوع للإجسراءات الروتينية الإدارية من المستشفى أو خدمات الموارد البشرية.

الضوابط الإدارية:

Administrative Rules

- احكام الحركة المرورية.
- السيطرة على التلبوث ومنع العبدوى،
 واتباع تطيمات الضبيل الكلوي.
- توفير مواد التطهير للطاقم الطبي المتعامل مع المريض، بالإضافة إلى توافر جميع المواصفات الشخصية للفريق الطبي، وكل من له أي تعامل مع المريض.
- يجب أن يوقع المريض على إقرار بقبوله الضيل، وخاصة عندما يكون في حالــة
 حرجة.

الضوابط البيئية:

Environmental Rules

- اتباع السياسات والإجراءات الصحيحة في التخلص من النقايات.
- المشاركة في حملات التثقيف الصحي،
 والتوعية بأسباب المرض، وطرق الوقاية
 منه، والقضاء على الأسباب من البداية.

الضوابط الفنية Technical Rules:

- التعامل مع موقع خدمات الضول الكلوي وخدماتها على أنها منطقة معقمة.
- التاكيد مدن تعقديم الآلات والأدوات والمعسلة ما والمستلزمات التي تستخدم في عملية الفسيل الكلوي، سواء بداخل الوحدة أو بخدمات التعقيم المركزي.
- التأكيد على تعقيم لجهزة الغسيل الكلوي بعد كل عملية غسيل للمسريض الواحد، والتأكد من تعقيم الأفراد المتعاملين على أجهزة الغسيل الكلوي وخدماتها.
- فصل جهاز أو جهازين للحالات المعدية، وهي ما يطلق عليه وحدات عزل الغسسيل

- الكلوي .Isolation R.D ، خاصة لحالات الالتهاب الكبدي الفيروسي، خاصة فيروس B، وحالات مرضى الإيدز.
- تأمين كل حالة قبل الضيل، بالتأكد من ملامة الوصلة الوريدية التشرياتية، وتوافر نقل الدم بالكميات التي يحتاجها المريض.
- الاهتمام بعقود الصيانة لماكينات الفسسيل الكلوي ومحطات معالجة المياه.
- الجزء الأكبر من العائد يوجه المستخدامات التطوير وتحديث الوحدة.

الضوابط الإنسانية:

Humanitarian Rules

- مراعاة العوامل الإنسانية في التعامل مسع المرضى ومرافقيهم وزائريهم، من حسن استقبالهم قبل الضيل، والبقاء معهم أثناء الضيل، ووداعهم بعد الضيل.
- الاهتمام بالمرضى، ومتسابعتهم خسارج المستشفى.
- البحث عن عوائق إجراء الغميل الكلوي من الناحية الطبية في حالات المضغط المنخفض أو النزيف الدموي، أو إذا كان هناك موانع نفسية قبل إجراء أي غميل، والتدخل الفوري وحسمها.

تأمين الرقابة على خدمات الغسسيل الكلوي:

Ren. Dial. Services Control Insurance

يتم تأمين الرقابة على خدمات الضبيل الكلوي، من خلال تأمين نظام لدورة الرعاية، بحيث تخضع للقواعد اللاحية الإدارية والطبية، وذلك من خلال التقييم الدوري المنتظم على النحو التالي:

- تقييم إداري، من حيث تنظيم المواعيد التسجيل الدقيق للمرضى.
- تقييم حالة المرضى قبل وأثناء وبعد الضيل.
- تقييم توفير المستلزمات الطبية وتخزينها.
- تقييم الدخل المادي للوحدة، ومتابعة التحصيل.
- تقييم الرقابة الفنية على أجهزة الغسسيل الكلوي.
 - تقييم أعمال الصيانة للأجهزة وخدماتها.

(119)

- وحدة الإصلاح والصياتة.
- · وحدة التخلص من النفاية والبقايا.
 - الوحدات الإدارية:
 - وحده التسجيل والإحصاء الطبي.
- وحدة الماليات والحسابـــات.
- وحدة الخدمات التكميلية الترفيهية.

الوحدات العلاجية الطبيــة:

Medical Care Units

• وحدة الضبيل الكلوى:

Renal Dialysis Unit لأن الفشل الكلوي في تعريفه الطبي يعني عدم قدرة الكلى على القرام بوظائفها الحيوية، وبالتالي فهي لا تتمكن من إخراج السعوائل الزائدة بالجسم، وكما أنها لا تتمكن من إخراج المولد المعامة من الجسم، فإن عملية الغسيل الكلوي تهدف إلى التخلص من المياه الزائدة ومن السموم المختزنة بالجسم Electrolytes & Acid Base Balance ومن السموم المختزنة بالجسم لإعدة التوازن بينها، وصولا إلى الحالة الطبيعية للجسم، ومن المولد التي يتم المتخلص منها البولينا المولد التي يتم المتخلص منها البولينا البوتاسيوم (K) و الصوديوم (Na).

وحدة الضيل الكلوي الدموي:

Blood R. D. Unit

يتم تعرض دم المصاب بالفشل الكلوي
للاحتكاك والاختلاط بمحلول صحي، يفصل
بينهما غشاء رقيق، يسمح بالمرور المتبدل
بين مكونات الدم ومكونات المحلول الصحي؛
حتى يتم تنقيه الدم مسن المكونات غير
المرغوية، وإفرازها في السائل الصحي، شم

وحدة الضيل الكلوي البريتوني:

Peritoneal R. D. Unit
حيث يتم إنخال محلول عالي التركيز، يحتوي
على نسبة عالية من الجلوكوز، وبعض العناصر
المطلوب إنخالها للجسم، ويتم المرور المتبادل بين
دم المريض والمحلول من خلال الغشاء البريتوني،
وما يحتويه من شعيرات دموية، وتكرر هذه العملية

وكل هذه الوسائل التقويمية وغيرها، لابد أن تكون معروفة ومطومة على كل المستويات ولدى كل السلطات داخل خدمات الغسيل الكلوي ويادارة المستشفى.

التنظيم الاداري الغسيل الكلوي (الوحدات الفرعية ومستويات الربط بيلها)

Ren. Dial. Organizational Administrative Structure

■ السمات الإدارية - الغسيل الكلوي:

Ren. Dial. Administrative Traits

يتصف التنظيم الإداري لخدمات الغسيل الكلوي، بأنه تنظيم بسيط، ولكن يحتاج في إدارت إلى الدقة والضبط والربط، كما أنه تنظيم تخصضع وحداته لنوعين من التعامل المعقم وغير المعقم، وهو بالتالي يخضع لنظم إدارية بسيطة أثناء تشغيله، إلا في المراكز المتخصصة لأمراض الكلى، والتي تدخل في صلب تكوينها خدمات الغسيل الكلوي، فإنها تخضع لننظيم إداري كبيسر، يماشل المستشفيات المتخصصة، ويكون النظام الإداري بها مماثل للنظم الإدارية في المستشفيات الكبيسرة ذات الخدمات المنوعة.

الهيكل التنظيمي الاداري - الغسيل الكنوي

Ren. Dial. Administrative Organizational Structure يشمل وحدات طبية ووحدات خدمية ووحدات الدارية، وتكون الوحدات الطبيسة داخسل المنطقسة المعقمة، بينما الوحدات الفنية والإدارية فهي تقسع خارج المنطقة المعقمة، وهي تتكون من الوحدات

- الوحدات العلاجية الطبية:
- وحدة الضبيل الكلوي (الدموي والبريتوني).
 - وحدة استقبال وفحص المرضى.
 - وحدة متابعة المرضى بعد الغسيل.
 - الوحدات الطبية المعاونة:
 - وحدة التعقيد.

التالية:

- وحدة الصيدلية.
- وحدة المراقبة المركزية.
- وحدة المعامل والأشعة.
- الوحدات الإدارية القنية:
 - وحدة معالجة المياه.

حتى يتم تتقية الدم من المكونات غير المرغوية، وإفرازها مع المحلول المحقون أثناء إخراجه مسن الجسم بالجاذبية، وليس بالشفط.

• وحدة استقبال وفحص المرضى:
Reception & Examination Unit
وهي وحدة إدارية طبية، تقابل مرحلة الإحداد
والتحضير في دورة الرعاية، يقوم فيها الأطباء
باستقبال الحالات، وتنفيذ المهام الإدارية والطبية
الخاصة بمرحلة الإحداد والتحضير لدورة خدمات
الفسيل الكلوي، وهذه الوحدة خارج المنطقة
المعتمات.

وحدة متابعة المرضى بعد الضيان:

Follow up Unit
وهي وحدة طبية تقابل مرحلة المتابعة في
دورة الرعاية، ويقوم فيها الأطباء بمتابعة الحالات
المستقرة وغير المستقرة، وهي تعني تنفيذ المهام
الطبية الخاصة بمتابعة المسريض، وتقع خسارج
المنطقة المعقمسة.

الوحدات الإدارية الفنية: Technical Administrative Units و وحدة معلجه المياه:

Water Treatment Unit وهي تقابل لحدى مكونات مرحلة الضبول فيي دورة المريض، وهذه الوحدة يجب أن يتوافر لها مصدر مياه خارجي، وتعالج المياه من هذا المصدر قبل استخدامها؛ للتأكد من صلاحيتها للدخول إلى الجسم، وخلوها من مصادر العوى مثل البكتريا والفطريات والمواد العالقة بها، والمواد الكيماوية، وبعض المعادن بحيث تصل إلى المريض بصورة قياسية، تتناسب مع حالته، ولا تمثــل لـــــه ايـــة أضـــرار، وكـذلك يـتم معالجتها بإمـدادها بالعناصر التي تحتاجها عملية الغمسيل، والتمي تساعد على التخلص من المياه الزائدة، والسسموم الناتجة عن فشل وظيفة الكلى. وتستخدم هذه المياه لتخفيف محلول الضيل بنسية ١: ٣٤، وهذا يوضح أهمية الاحتياج إلى مصدر مياه دائم بالوحدة، ومياه نظيفة وصحية، وتتم عملية المعالجة من خالل مرور المياه على فلاسر متعسدة، وهسى الفلتسر الرملى، والفلتر الباكتريولوجي، وفلتسر الأشسعة، وفلاتر الحديد والمنجنية، وفلاسر دقيقة ذات مواصفات خاصة؛ للتخلص من بعض المعادن الثقيلة.

• وحدة الإصلاح والصرائية: Maintenance & Repair Unit

وهي الوحدة المسعنولة عن تنفيذ المهام الهندسية الفنية لأجهزة الغميل الكلوي وخدماتها، والتي من أهمها وحدة معالجة المياه، حيث تحدد معلولية العاملين بهذه الوحدة في الإبقاء على الأجهزة في حالة عمل جيدة، من خلال السمياتة الدورية وإصلاح الأعطال أولا بأول، وهي تقع خارج المنطقة المعتمة.

وحدة الستخلص من النفايات والبقايا:

Residual & Garbage Discharge Unit

وهي وحدة مهمة جدًا فسي خسمات الفسسيل الكلوي، حيث تقوم بالتخلص من مخرجات عمليسة الفسيل الكلوي وبعض الآلات والمستلزمات الطبية التي يستخدمها المرضى، ويتم تجميع هذه النفايات والبقايا في عبوات تخصص لكل نوع على حدة، ثم ترسل إلى محرقة المستشفى أو أقرب محرقة، وهي تقع خارج المنطقة المعقمة.

الوحدات الطبية المعاونة:

Supportive Medical Units

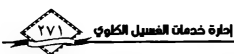
• وحدة التعقيه:

Sterilization Unit
ويستم بها التعقيم السدوري للماكينات
والمستلزمات والأفراد، حيث يتم تعقيم الماكينات
بعد كل جلسة غسيل (تعقيم حسراري) وأسسبوعيًا
(تعقيم كيماوي) ودوريًا بعد الغسيل لحالات الاشتباه
بالأمراض الفيروسية المعديسة (تعقيم طارئ)،
وتعقيم وحدة معالجة المياه أسبوعيًا، وتعقيم الأفراد
دلخل منطقة الغسيل من الملابس والقفازات، وتعقيم
بعض المستلزمات الطبية التي تستلزم في عملية

وحدة الصيدلة:

Pharmacy Unit

ويقوم مسسئول السصيدلية بالوحدة بتنفيذ التعيمات الطبية بصرف الأدوية التسي يحتاجها المريض، وهي غالبًا أدوية الضغط وأدوية المعدة والمضادات الحبوية والفيتامينات، خاصة فيتسامين (د) والكالمبيوم والحديد والعلاج البديل للهرمونسات التي تفرزها الغدة فوق الكلى والمحفرة للنضاع



الشوكى، ما يطلق عليها أريشروبيوتين، وهو العلاج البديل لنقل الدم ويقلل من مشكلاته وآثاره الجانبية.

وحدة المعمل - الأشعـة:

Laboratory X-ray Unit قد تنشأ في بعض وحدات خدمات الغمسيل الكلوى معامل لتقديم الخدمة، ويقتصر دور المعمل داخل خدمات الغسيل الكلوى على إجراء التحاليال التي تطلب للوحدة بصفة دوريسة .. علسي مسبيل المثال وظائف الكلسى وصسورة السدم والأمسلاح والمعادن، أما التحاليل الخاصة التي قد تطلب بواسطة الأطباء، مثل دلائل القيروسات ودراسة الأنيميا ودراسة الغدة فوق الدرقية، وترسل عيناتها إلى المعمل المركزي بالمستشفى.

وما يندرج على وحدة المعمل يطبق في وحدة الأشعة، حيث تكون مسلولية وحدة الأشعة القيام فقط بأعمال التصوير الإشعاعي المرتبط بالغسسيل الكلوى، وعلى سبيل المثال أشعة الكلى والمسسالك البولية العادية وبالصبغة والموجات الصوتية علي الكلى والحالبين والمثانة والبروستاتا، وتقع وحدتا المعامل والأشعة خارج المنطقة المعقمة.

وحدة المراقبة المركزية:

Central Control Unit وتقوم هذه الوحدة بمراقبة عمليات الغسبيل الكلسوى، مسواءً عسن طريسق الملاحظسات الإكلينيكة، أو عسن طريسق استخدام شبكة الملاحظات الإلكترونية، وذلك بمراقبة الحالـة الصحية للمريض، قبل وأثناء وبعــد عمليــة الضبل الكلوى.

الوحدات الإدارية الفنية:

Technical Administrative Units • وحدة التسجيل والإحصاء الطبي:

Medical Record Unit وهي نموذج مصغر لخدمات التسجيل الطبسي بالمستشفى، وتشمل كافة الأعمال الإدارية الخاصة بتسجيل حالات المرضى وبياتاتهم ومواعيد جلساتهم، وهو ينفذ المهام الإداريسة فسي مرحلسة الإعداد والتحضير من دورة خدمات الغسيل الكلوى، وتؤدى هذه الوحدة مهام إحصائية تغيد القاتمين

على خدمات الغسيل الكلوي وإدارة المستشفى، في اتخاذ القرارات المناسبة الخاصة بالتشغيل، وتقع خارج المنطقة المعقمة.

وحدة الماليات والحسايات:

Financial Unit

وهي نموذج مصغر من خدمات الشنون المالية بالمستشفى، تقوم بمسسئولية حسسابات المرضي وتحصيلها، منواء أكان المنداد نقدًا أو بالآجل، على نفقة الدولة أو الهيئات الأخرى.

وحدة الخدمات التكميلية والترفيهية:

Luxury Services Unit وتختص بتقديم الخدمات الاجتماعية الطبية، التي تؤدي لمرضى الفشل الكلوي، بالتنسسيق مسع الخدمات الاجتماعية في المستشفى، حيث يكون هناك مكان لائق لاستقبال المرضى بصفة دائمة، للتردد المتكرر، لعمل جلسات الغسسيل الكلوى، وعلى أن يعد هذا المكان لامنتقبال مرافقي المرضى كذلك، وأن يكون مجهزًا بوسائل الراحة والترفيه.

🗖 التنسيق بين الوحدات - الغسيل الكلوى 🖺

Ren. Dial. Organizational Unites Coordination

يتم الربط بين الوحدات الفرعية لخدمات الضبيل الكلوى على ثلاثة مستويات:

- المستوى الأول: الربط بسين الوحدات أو الأنشطة داخل الوحدة، أي الربط بين وحدات الخدمات الطبية كمجموعة، والربط بين وحدات الخدمات الفنية كمجموعة أخرى.
- المسستوى الثسائي: السريط بسين هذه المجموعات ويعضها داخل خدمات الغسبيل الكلوي.
- المستوى الثالث: حيث يستم السريط بسين الأنشطة والمجموعات الطبية والإدارية والفنية داخل خدمات الغسسيل الكلسوى، بالأنسشطة والخدمات المناظرة أو المتماثلة معها بالمستشفى، أو الخدمات التي توظف اخدمة الضبيل الكلوي.

ولأن هذا النوع من الارتباط هو ارتباط متداخل ومتشابك، فإنه لابد وأن يحكمسه لسوائح وقواعسد وتعليمات إدارية معروفة ومعلنة للجميع، توضح

لجميع العاملين داخل الوحدة والمستشفى، اسلوب تحديد العلاقات، وأساليب الاتصال داخس وخسارج وحدة الغسيل الكلوي.

التنظيم الوظيفي - خدمات الغسيل الكلوي التوافي التوصيف الوظيفي والعلاقات بين المستريات)

Ren. Dial. Functional Organization Structure

ا السمات الوظيفية - الغسيل الكلوي:

Ren. Dial. Functional Traits
إن هذا النتظيم الوظيفي يخضع لنفس محددات
النتظيم الوظيفي في الوحدات ذات الطابع الخاص،
من كونه تنظيم وظيفي تخصصي عالى، ويشترط في
العاملين توافر الخبرات العالية في مجال التخصص
الإنجاز أنشطة ومهام الضيل الكلوي.

كما أنه من السمات الرئيسية في هذا التنظيم الوظيفي، الأداء من خلال فريسق عمسل خدمات الغسيل الكلوي بأسلوب التكامل والتعاون؛ حتى يحقق هذا الفريق الأداء على مستوى عال، يهدف للارتقاء بالخدمة، وقد أصبح تشكيل فريق العمل عنصرًا أساسيًا من أساليب تكوين الهياكل الوظيفية داخل خدمات الضبيل الكلوي، وهو يضم في تشكيله عددًا من التخصيصات؛ لمولجهية تعدد المهام وتنوعها، ما بين طبية وفنية وإداريسة وهندمسية، والتي في مجموعها تضع نصب أعينها الجوانب الاجتماعية والإنسانية، ولا يمكن باى حال من الأحوال، أن يلم بهذه التفاصيل وظيفة واحدة أو عدة وظائف ، لا تتصهر في فريق عمل، ومن هنا ليس بغريب أن يضم فريق عمل خدمات الغسسيل الكلوى من بين أعضائه، مهندسًا أو فنيًا، يمارس مهامه في تركيب وتشغيل وصياتة وحدات الغسبيل الكلوى ومستلزماتها، وهذه خاصسية تنفسرد بهسا خدمات الضبيل الكلوى.

الهيكل التنظيمي الوظيفي - الغسيل الكلوي

Ren. Dial. Functional Organizational Structure

ويضم الهيكل التنظيمي السوظيفي لخدمات الغسسيل الكلبوي تمثيلها لكهل القبوي العاملية

بالمستشفى، على الرغم من صغر حجم الوحدة، إذا ما قورن بأي خدمات طبية أخرى، ويحتوي على هذه العناصر الوظيفية المتعددة عن لحتياج فعلى المنامل الخدمات، ويشمل الوظائف التالية:

R.D. Manager

هو طبيب مؤهل عال .. ملجستير أو دكتـوراه في الأمراض الباطنة أو المسالك البولية، وله خبرة عالية ودراية في مجال الضيل الكلــوي.

ويناط به:

- الإشراف على سير العمل اليسومي، والرقابسة على الالتزام بمناوبات الغميل.
- الإشراف على عمل الأطباء والأخصاليين والممارسين والتمريض والإداريين.
- حل المشكلات التي قد تطرأ داخل فريق العمل.
- الإشراف على برامج التدريب للعاملين؛ لرفسع مستوى الخدمة.
- تـــأمين حاجـــة القــمام مــن الأجهــزة أو المستلزمات ومتابعة الصواتة الدورية.
- رئاسة للفريق الطبي، والإشراف على مسير
 كافة الأمور بالوحدة.

وهو يعمل تحت إشراف رئيس القسم السداخلي للأمراض الباطنة، وفي بعض الأحيان يكون تحست الإشراف المباشر لمدير المستشفى.

الأطباء الأخصائيون (طبيب وحدة الضيل الكليوي):

R.D. Specialist

هم أطباء مؤهلون في الأمراض للباطنة أو المسالك البولية أو الجراحة العامة، ولهم خبرة في مجال الضيل الكليسوي.

ويناط بهم:

الإشسراف على وحدات الغسميل الكلوي بالتناوب، حرث يتولى الأخصائي دوريًا المسئولية الكاملة عن وحدة الغميل البريتوني أو الدموي.



• رئيسة هيئة التمريض:

Chief Nurse

وهي حاصلة على يكالوريوس المعهد العالي للتمريض، ويقضل من لها خبرة في مجال العسل بوحدات الغميل الكلوي.

ويناط بها:

- الإشراف على الممرضات، وتسوزيعهن علسى جداول المناوبات خلال الساعة.
- التعاون مع الأطباء الأخصائيين في ضبط لجراءات الغيل أثناء المناويات والخدمات، وتنفيذ كافة التطيمات الطبية التي يحددها الطبيب، واستدعاتهم عند اللزوم في حالسة حدوث أية مشكلة طبية.
- الإشراف على عمليات التعقيم المطلوبة داخـل وحدات الخميل الكلوي أو خارجها.
- الإشراف على الفنيين المختصين بالعمل في وحدات معالجة المياه، والتأكد مسن المعالجة الصياتة الصحيحة للمياه، واستدعاء مسئولي السصياتة في الأعطال الفنية.
- الإشراف على وحدة المعامل، أو وحدة سحب العينات، أو وحدة الأشعة الموجودة داخل الوحدة.
- تأمين حاجة القسم من الأدوية والمستنزمات الطبية، وغيرها.
 - تدریب ورفع کفاءة هیئة التمریض.

تعمل تحت إشراف رئيس الوحدة مباشرة، وتقوم بتنفيذ كافة تطيماته، وهسي تتعاون مع الأخصاليين في العمل داخل الوحدة.

• الممرضات:

Nurses

وهن حاصلات على مؤهل متوسط في التمريض، ويكتسبون خبرات خاصة في الغسيل الكلوي أثناء العمل.

ويناط بهن:

- القيام بتحضير المريض قبل عملية الغسيل.

- تنفيذ كافة المهام الخاصة بعملية الغسيل الكلوي في الوحدة المسمئول عنها، والتسي يشرف عليها، خاصة الأعسال الطبية والإدارية.
- إتمام الإجراءات الطبية التي قد يحتاجها بعض المرضى، والإشراف على تنفيذ تطيمات الطبيب المعالج في العلاج الدوائي أو الجراحي الذي يتطلبه المريض.
- التدخل المربع عند حدوث أيسة مسضاعفات للمريض أثناء عملية الغسيل.
- الإشراف على الأطباء الممارسين وهيئة التمريض، في أداء أعمالهم وتدريبهم، ومتابعة الأجهزة، والتحقق من كفاءتها بصفة دورية.

ويعملون تحت إشراف رئيس القسم مباشرة.

• الأطباء المقيمون:

Residents

وهم أطباء حاصلون على درجة للبكالوريوس، ويقضون فترة تدريبهم بخدمات الفسسيل الكلوي، وهم ما بين أطباء مقيمين، أو أطباء مسمجلين للدراسات العليا في فروع التخصص.

ويناط بهم:

- الإشراف على المرضى في وحدات السدخول، والإعداد قبل الضيل، ووحدات المتابعة بعد الغييل.
- تدوين كافحة البيانات المرضية للمرضى،
 والإشراف على ضمان تدوينها في المسجلات المنتظمة بالوحدة.
- التعاون مع هيئة التمريض في توفير احتياجات المرضى من التجهيزات والمستلزمات الطبية.
- التعاون مع خدمات التسجيل الطبي، والإشراف عليها في خصوصية تحديد مواعيد جلسمات الغييل للمرضى في جداول منتظمة لمسبوعية وشهرية.

يعملون تحت إشراف الأطباء الأخصاليين.

- نقل المرضى من وحدة الضيل إلى حجرات

المتابعة.

- القيام بأعمال هيئة التمريض وواجباتهم كمسا في الأقسام الداخلية.
- القرام بأعمال سحب العنات للمعمل وتسليمها، ومتابعة استلام النتائج وتدوينها في ملف المريض، وكذلك القيام بتنفيذ تطيمات الأطباء في طلب التحاليل والفحوص الإشعاعية خارج الوحدة.
- تجهيز سجلات المرضى، واستلامها من وحدة التسجيل الطبي، وإعدادها، واستكمال بياتاتها قبل الغليل التالي.
- القيام بكل ما تكلفهن به رئيسة التمسريض أو
 الأطباء الأخصائيين.

ويعملن تحبت إشراف رئيسة التمريض والأطباء الأخصائيين، ويعملن بالتعاون مع الأطباء الممارسين.

المهندسـون – الفنيون :

Engineering & Technical Staff

يتم تعيين مهندسين أو فنيين حسب عدد وحدات الغسيل الكلوي، وهم من الحاصلين على مؤهل عالم .. بكالوريوس أو معهد فني، ويفسضل من سبق له العمل بخدمات الغسيل الكلوي. وللأهمية بتكون مكتب في كل وحدة غسيل كلوي، يسمى مكتب الصيانة، ويرأسه مهندس الوحدة وعدد من فنيي الكهرباء والأجهزة الطبية والقوى والمحركات، وغيرهم.

ويناط بهم:

- الأعمال الفنية الخاصة بالتركيب والتشغيل والمصيانة والتجديد والتحديث والتطبوير لماكينات الغسيل الكلوي ووحدات معالجة المياه.
- الإشراف على وحدات التعقيم؛ حتى تسؤدى وظائف تعقيم الأجهسزة الطبيسة والآلات والمستازمات التي تلزم لخدمات الغسيل الكلوي.

ويعملون تحت إشراف رئيس الوحدة مباشرة، أو رئيسة هيئة التمريض.

• العمالـــة الإداريـــة:

Administrative Personnel

وهم من الحاصلين على مؤهل متوسط إداري أو فني .. حسب الوظيفة المعين عليها، ويفضل من لهم خبرة في خدمات الضيل الكلوي.

ويناط بهم:

- القيام بأعمال السسكرتارية الطبيسة، وأعسال التسجيل الطبي والشنون المالية والحسابات.
- القيام بمتابعة وتنفيذ إجراءات الإصلاح والصوباتة لوحدات الغسسيل الكلوي ومستلزماتها.
- تنفيذ الأعمال الإدارية التي يكلفون بها بمعرفة رئيس الوحدة، أو الأطباء الممارسين والممرضات.
 - الإشراف على المخازن.

ويعملون تحت إشراف الأطبساء الأخسصاليين. ورئيسة التمريض، ورئيس القسم.

• عمال الخدمات:

Workers

وهم من غير المسؤهلين، ويقسضل الملمسون بالقراءة والكتابسة، ويقضل من لهسم خبسرة فسي أعمال الوحدات ذات الطابع الخاص.

ويناط بهم:

- القيام بأعمال النظافة، ونقل المرضى من وإلى وحدات الغسيل الكلوي، ومساعدة المرضى في تابية احتياجاتهم المختلفة أثناء الانتظار أو التحضير أو المتابعة.

يعملون تحت إشراف الأطباء الأخصائيين، ورئيسة التمريض، أو هيئة التمريض.

التنسيق بين المستويات - الغسيل الكاوي: آ

Ren. Dial Functional Levels Coordination

نظرًا لتعدد الوظائف بخدمات الفسيل الكلوي، وارتباطها بأقسامها الرئيسية خارج الوحدة – كان

:Evaluation التقريم

- تقييم سير العمل وحل المشكلات التي قد تطرأ أولا بأول للاحتياج للخدمات دون توقف.
- تقييم معل أداء الأجهزة ومعل أداء الفريـق الطبي ومعل أداء الفريق الإداري.
 - تقييم معدل تحسن الحالات وحالات الوفاة.

اوجه القصور - خدمات الغسيل الكلوي أ

Ren. Dial. Shortcomings

اوجه القصور المهنية الطبية:

Medical Professional Shortcomings

من خلال:

- نقص القوى البشرية، أو قلة كفاءتها وخيراتها.
 - نقص التجهيزات، أو كثرة أعطالها.
- نقل العدوى من وإلى المسريض المستخدم لجهاز ملوث.
- عدم توخي الحرص في استخدام مياه نظيفة ومعالجتها.
- ظهور مضاعفات الغميل الكلوي للمرضى، ومنها هبوط الضغط .. القيىء .. الغيان .. الصداع .. الشد المفصلي .. ارتفاع درجة الحرارة .. آلام بالظهر .. مستكلات النزيف والتجلط .. الحساسية بعد نقل الدم.
- عدم الفصل بين الفريق الطبي العامل على الفسيل الكلوي المعدية.
- عدم تزويد المرضى بالتطيمات اللازمة للحفاظ على موضع دخول قساطير الفسيل، وتوعيتهم بكيفية السيطرة على التلوث ومنع العدوى.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- الانتقاء الجيد، والتدريب المستمر للقدى البشرية، والاستعانة لمند العجز - إن وجد - بقوى بشرية مدربة، لها خبرات من قسم الباطنة أو المسالك البولية.

لابد من تحديد قطعي للاختصاصات والمستوليات والصلاحيات، والسلطات الرقابية في لاحة النظام الداخلي لخدمات الغييل الكلوي، بحيث تكون المهام الطبية مستولية مطلقة على الهيئة الطبيسة داخسل الوحدة، ولا تسمح بأي تدخل من أي عنصر طبسي خارجي إلا عند الاحتياج، وتكون المهام الفنيسة مسئولية مطلقة على الفنيين والإداريين بالوحدة، وتحدد علاقاتهم بالخدمات الإداريسة والفنيسة بالمستشفى في حدود الاحتياج لخدماتهم المساعدة، وتكون المهام الإدارية مستولية الطاقم الإداري، وعليه في هذا الخصوص رفع تقاريره أو بياتات الى رئيس الوحدة، الذي يقوم بدوره برفعها للإدارة العليا بصفة منتظمة.

ادارة السليطرة خدمات الغسيل الكلوي

Ren. Dial. Control Administration

اسلوب السيطرة - الغسيل الكلوي !

Ren. Dial. Control Methods

Follow Up: المتابعـــة

- متابعة سير العمل اليومي، والترام جميع العاملين بمناوبات الوحدة.
- متابعة تأمين الوحدة من الأدوية والمستلزمات الطبية.
- متابعة أسلوب التعامل مع المرضى في مراحل دورة المضميل الكلوي.
 - متابعة أعمال الصيائة والنظافة.
- متابعة أعمال التسجيل الطبي ودفتر المواعيد.

الرقابــة Control:

- · الرقابة على أداء العاملين بالوحدة.
- الرقابة على تسجيل البيانات المرضية والمعملية.
- الرقابة على صياتة الأجهـزة بالتنـسيق مـع
 المسئول الفني بالوحدة.
- الرقابة على مصادر المياه ووحدة معالجة المياه.

- التحاليل الدورية والمستمرة للعاملين بالقسمم من كل الفئات، وللمرضى المترددين لأول مرة، وعند تحديد الجلسات؛ للوقوف علسى وجسود امراض معية أو حالات معية.
- إعداد جداول عمل لأجهسزة الفسسيل الكلسوي وخدماتها، بما يسمح للعاملين عليها بوقت كاف للراحة والصيانة وتنظيف الأجهزة.
- الصياتة المستمرة الوقائية والماتعة للأجهزة،
 بما يضمن استمرارية كفاءة الأجهزة.
- يجب عمل التحاليل الدورية لمرضى الغسسيل الكلوي في كل الأمراض المعدية، التي يمكن أن تنتقل منهم وإليهم.
- يجب تطعيم مرضى الغسسيل الكلوي، وكذا العاملين في وحدات الغسسيل الكلوي بلقاح التهاب الكبد الفيروسي من نوع (ب).
- الالتزام ببرنامج علاجي وقالي بالمسضادات الحيوية، واستخدام مسادة فاتكدمايسين Vancdmycin التي تقلل من احتسالات ظهور سلالات بكتيرية جديدة، تقاوم نشاط المضادات الحيوية.

أوجه القصور الإدارية:

Administrative Shortcomings من خلال:

- عدم ضبط مواعيد العمل، وعدم المضباط العاملين بالحضور في مواعيدهم.
- عدم انضباط المرضى في حضور الجلسات في المواعيد المقررة لهم.
- فلة الإمكانيات والخبرات الإدارية بين العاملين.
- قلة الإمكاتيات والخبرات الفنية من العاملين في التعامل مع الأجهزة والآلات والمعدات.
- كثرة عدد المرضى، بما يفوق استخدام وحدات الضبيل الكلوي بأعلى طاقة لها.
- عدم قدرة الوحدة على استقبال حالات النسيل الطارئة.
- عدم توفير مساحة مناسبة لتخسزين المسواد النظيفة والمعقمة بعيدًا عن المرضى.

- عدم تخصيص غرفة أو غرف منعزلة، لعلاج حالات الضيل الكلوي المصحوبة بالالتهاب الكيدي الفيروسي أو الإيدز.
- عدم تخصرص منطقة بحجم مناسب لجميع معدات ومرشحات معالجة المياه، وغرفة مستقلة لتطهير الأدوات المنتقلة المستخدمة في خدمات الضيل الكلوي.
- ظهور مشكلات إدارية فنية؛ نتيجة لعدم ضبط المهام الطبية، مثل المشكلان التي تظهر في الوصلة الشرياتية، أو في قسطرة الترقوة أو القسطرة الفخذيسة، ولا يبلغ عنها هيئسة التمريض أو الطبيب المقيم.
- عدم الاهتمام بعمليات التسجيل الطبي، سواء للمريض، أو لجلسات الفشل، وكذلك لنتاتج التحاليل الدورية المختلفة، وعمليات نقل الدم للمرضى.

ويعالج نلك بالحرص على:

- الالتزام بجداول النوبتجيات وجداول المرضى.
 - تدريب فريق العمل.
- إحكام الضوابط بدورة المريض داخل الوحدة.
 - · إحكام السيطرة على التلوث ومنع العدوى.
- توفير المساحات التي تلزم عمليات الغسسيل الكلوي، وتشغيل ماكينات التشغيل السصحي الكفء.
- الالتزام بتطبيق المعابير المختلفة لخدمات الضبيل الكلوي؛ مما يكون له أبلغ الأشر في رفع مستوى الأداء بوحدات الغبيل الكلوي.

أوجه القصور المادية:

Material Financial Shortcomings :من خلال:

- عدم توافر الموازنات.
- عدم تحمل الدولة لنفقات العلاج.
- السداد الآجل لمديونيات الوحدات.
- عدم توافر الأسرة الكافية التي تتناسب مع الأعداد المتوقعة.

التطوير - خدمات الغسيل الكلسوى:

Ren. Dial. Services Innovation اصبحت عملية التطوير في خدمات الغسيل الكلوي عملية مهمة، في اهمية الخدمة ذاتها؛ خاصة بعد ارتفاع نسبة طلبي الخدمة من ١٨,٩ % في السمنوات الأخيرة، ويستم التطوير في خدمات الغسيل الكلوي في محور الأفقي؛ لاستيعاب عدد أكبر من المرضى الذين يتزايدون يومًا بعد يوم، وكذلك مسن خالل التطوير في التجهيزات والإمكانيات والمستازمات الحديثة والنظم الإدارية.

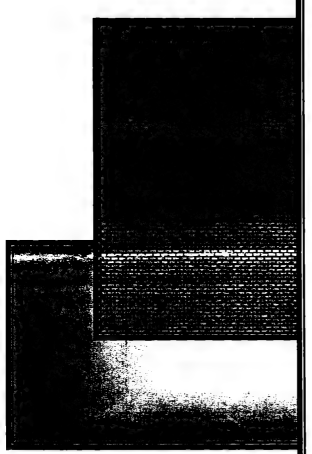
ويتم كل ذلك بتطبيق معابير الجودة الشاملة، ومعابير مكافحة العدوى، ومعابير اللوجستيات الصحبة على خدمات الغسيل الكلوي، تحت شعار " ابن تحقيق استمرار حياة إسسان دون مشكلات صحية التزام أخلاقي مهني طبي من فريق العسل بخدمات الغسيل الكلوي".

Achievement of Life Continuation with Out Health Problems is a Moral Obligation of Professional Medical Staff in Dialysis Service Unit. - عدم توفير الأدوية التي تلزم علاج المسصابين بأمراض الكلى أو الضيل الكلوي، أو الأدويسة التي يحتلجها مرضى الضيل الكلوي.

ويعالج نلك بالحرص على:

- التخطيط الجيدا إنسشاء وتنفيدا .. تسشغيلا ورقاية.
 - توفير الموازنات، التي تتناسب والاحتياجات.
- توفير الموازنات الطارئة لتغطيسة مسصروفات التشغيل بصفة مستمرة ومنتظمة.
- تطبيق اللوالح المالية، الخاصة بتنظيم الموارد الحالية للوحدة، سواء حكومية أو غير حكومية.
- توفير جهاز مالي، يتطبق بمتابعية تحصيل المديونيات الآجلة.
- توفير الأدوية والدم ومشتقاته الخاصة بعمليات المضيل الكلوي.

من الله على الطبيب أن بث فيه الفهم والحب .. الفهم عن الله والحب في الله .. بــان يأخــن العبـرة مـن خلـق الانسان المعلم بالبيان .. الإنسان المعلم بالبيان .. كيف يتعامل مع هذا الجسد وبنائه? .. ويعي إحكـام ودقـة أدائه وتناغم معاملاته.



المدخل الخامس والأربعون

إدارة خدمات العلاج الطبيعي PHYSIOTHERAPY SERVICES ADMINSTRATION

المحندات التعريفية خدمات العلاج الطبيعــــي

- خدمات العلاج الطبيعي: جمعت بين التخصيصية العالية في العلاج، والوقاية والتأهيل والترفيه.
- خدمات العلاج الطبيعي: تعظم دور فريق العمل؛
 كتخصص ومهارة وخبرة من مختلف الفنات من القرى العاملة الصحية، ويظهر فيها جليًا دور أصحاب المهن الحرفية.
- خدمات العلاج الطبيعي: تتضافر جهوده، بالتعاون مع إدارة الخدمات الاجتماعية.
- خدمات العلاج الطبيعي: الارتباط الوظيفي المهني
 بالأجهزة الحديثة، التي تتنوع لتقديم الخدمات في
 أكثر من مجال علاجي مائي كهربسائي رياضسي
 تأهيلي طبي.
- خدمات العلاج الطبيعي: لا تسمح بحدوث أخطاء؛
 لأن حدوثها يزيد المشكلة الصحبة تعقيدًا، ويصعب التعامل معها.
- خدمات العلاج الطبيعي: تتعامل وتتنوع ما بين الأصحاء والمرضى والناقهين؛ أطفالا وشابابا وشيوخا، رجالا وسيدات.
- خدمات العلاج الطبيعي: تخضع السيطرة الإداريـة والتأمين الفني .. اسس توصيل الخدمة باسـاوب سليم، وبرامج تدريبية محددة التأهيـل المهنـي والفني كخط علاجي.
- خدمات العلاج الطبيعي: متحدي الإعاقة أمل ومستقبل لمقدمي الخدمات .. معهم أسلوب لياقة وليافة وكياسة وقطئة.
- خدمات العلاج الطبيعي: تستازم بمقوماتها التي تعتمد علي عالم الإلكترونيات مهارات فاتقة من العاملين عليها؛ لتجنب المشكلات والمضاعفات.
- خدمات العلاج الطبيعي: تخضع للقواعد الحاكمة،
 من خلال اللسواتح الرقابية العلاجية الطبية،
 والإدارية الفنية والإنسانية.
- خدمات العلاج الطبيعي: هي الوسيلة الناجحة لرقع المعاناة الناتجة عن الطة أو المسرض، وتغيير الحالة النفسية، ورقع الروح المعنوية لكل الفنات على كل المستويات وكل الأعمار.
- خدمات العلاج الطبيعي: تطبق وظبفة التقبيم مـن السيطرة من وظائف الإدارة.

توطنة:

■ مفهوم خدمات العلاج الطبيعسي:

Phys. Ther. Services Concept خدمات العلاج الطبيعي هي امتداد لوسائل بدائية، كاتت كثيراً ما تستخدم في الماضي؛ بغرض التغلب على بعص الأمراض المرضية وغير المرضية .. في المجال الطبسي أو في المجال الطبسي أو في كافة الأعمال العلاجية اليدوية، والتي كاتت تزاول بمعرفة غير الأطباء، مشل المجبراتية وحكماء القرى، وبعض قدامي الرياضيين، وغيرهم من ذوي الخبرات في هذا المجال ومستخدمي العالج بكاسات الهواء، أو بالمفصد الدموي.

وقد بدأت خدمات العلاج الطبيعي في تقتين هذا العمل، ووضعه في القالب الطمي، فأصبحت خدمات العلاج الطبيعي تفي بالامتخدامات الطبية في علاج وتأهيل بعض المرضى الذين يقعون في دائسرة الاحتياج لمثل هذه الخدمات، وذلك ما بين تخفيف الآلام Pain Relief وتحصين الحركسة الآلام Improving Movement كدور علاجي، وما بين رفع قدرة العلجزين وغير القادرين على العمل بين رفع قدرة العلجزين وغير القادرين على العمل قبل وبعد العمليات الجراحية Operative Physiotherapy كدور وقتي.

وأصبحت خدمات العلاج الطبيعي بهذا الوضع ترتبط ارتباطا كليًا ببعض التخصصات الطبية، مثل جراحة العظام Orthopedic Surgery وجراحة القلب المخ والأعصاب Neurosurgery وجراحة القلب والأوعية الدموية Cardiovascular Surgery، كما أصبحت ترتبط ببعض الأمراض، خاصة ما Long يتطسق منها بالرقاد الطويال Recumbence فترات نقاهة طويلة، مثل مرضى شال الأطراف فترات نقاهة طويلة، مثل مرضى شال الأطراف Limb Paralysis ومرضى فقدان الوعي دا الارتباط من فراغ، إنما ها و ارتباط وظيفى حتمى.

حيث يحتاج هولاء المرضى أو هذه التخصصات إلى الرعلية التمريضية المتخصصة، والتي قد تعجز هيئة التمريض بوظائفها الاعتبارية أو النمطية إلا المتخصصين منهم في هذا المجال عند تقديم هذه الرعاية، وبالتالي فبن المسئولين عن تقديم خدمات العلاج الطبيعي يصبحون هم وحدهم القلارين على التعلمل مع هؤلاء المرضي في هذه التخصصات؛ من أجل الرعايسة العلاجية الطبيعية التي تهدف إلى:

- تحسين الدورة الدموية والعصبية.
- الحفاظ على سلامة وحيوية الجلد.
- الالتزام بالقواعد المصحية فمي التحرك والحركة.
 - التوعية بالعادات الصحية السليمة.
- الاهتمام بومعاتل الاتصال مثـل التخاطـب والتفاهم.
- الاندماج المجتمعي وروح الجماعـة مـع
 الزملاء من المرضى، ثم مع الأسر، ثم مع
 الأصدقاء، ثم مع المجتمع الخارجي.

ومن هذا المنطلق اتسعت دائرة خدمات العلاج الطبيعي، وأصبحت تخدم أنواعًا متعددة من المستفيدين، وشملت أخيرًا تقديم "الرعاية لمتحدي الإعاقة" Handicapped Care، وهدو قطاع حيوي من المجتمع، كان لا يجد الاهتمام أو الرعاية فيما مضى. وتضافرت جهود العاملين في خدمات العلاج الطبيعي، مع جهود العاملين في الخدمات العلاج الطبيعي، مع جهود العاملين في الخدمات الجتماعية، ليقدموا لهم خدمة متكاملة طبية اجتماعية تربوية تعليمية؛ استيفاء لاحتياجاتهم الإساتية، ولذلك فقد أصبحت خدمات العلاج الطبيعي مطلبًا أساسيًا في كل مستشفى، مهما صغر أو كبر حجمها، ومهما كان نوعها، وقدد اتجهت بعض المجتمعات حديثًا إلى إنشاء وحدات بعض المجتمعات حديثًا إلى إنشاء وحدات

متخصصة، داخل المستشافيات، أو مراكز مستقلة خارج المستشافيات، وينطبق على هذه الوحدات أو المراكز المستقلة ما ينطبق على خدمات العالج الطبيعي بالمستشفى؛ كونها خدمات طبية تخصصية من الوحدات ذات الطابع الخاص .. التخصصية، والتي تخضع للأمس الإدارية الصحية في الإنشاء والتشغيل والسيطرة Health Management والتشغيل والسيطرة Construction وهي:

- التخطيط الجيد Proper Planning -
- الإدارة الذاتية Self Management.
- الإدارة الواعية Alert Management .
- المنـــاخ الـــصحي Environment
- التكنولوجيا الحديثة Technology
- التطوير المستثمر Continuous . Innovation
- التكامـــل الخـــدمي Integrated . Services

ويضاف إلى هذه الأسس بعضاً من المحددات التي تراعى في الخدمات الاجتماعية الطبية KMedico social Services مثل:

- مراعاة العامل الإنساني التأهيل الاجتماعي.
- التأهيال السوظيفي التكيياف مسع المجتمسع.

وفي ذلك كله يكون الرد على ما يدعيه البعض من أن خدمات العلاج الطبيعي هي خدمات تكميلية أو ترفيهية تقدم لطبقة معينة من الأصحاء أو المرضى، في إقرار الحقيقة أن بعض خدمات العلاج الطبيعي توجه للأصحاء وذلك أحد توجهات الطبيعي توجه للأصحاء وذلك أحد توجهات العلاج الطبيعي لبرامج التخسيس أو برامج الرياضة الدورية؛ للحفاظ على اللياقة البدنية، وأن تقديم هذه الخدمات داخل المستشفى يكون أفضل بكثير من تقديمه خارج المستشفى؛ لأن الدور الذي يقوم به بعض الوحدات أو المراكز داخل الأندية أو الفنادق دون الرعاية الطبيعي المتكاملة؛ ولدنك المتدت خدمات العلاج الطبيعي، ليس للمرضى فقط، امتدت خدمات العلاج الطبيعي، ليس للمرضى فقط، المتدت خدمات العلاج الطبيعي، ليس للمرضى فقط، المتدت خدمات العلاج الطبيعي، ليس للمرضى فقط،

اهداف تدريبية بحثية:

Training Research Objectives وتشمل تدريب الطلاب والبحوث الصحية:

- تدريب الطلاب: حيث تقدم برامج تدريبية لطلاب الطب، وطلاب الدرامات العليا.
- البحوث المصحيحة: المتطقعة بالعلاج الطبيعي.

العلاقات الداخلية - خدمات العلاج الطبيعى؟

Phys. Ther. Internal Relations ترتبط خدمات العلاج الطبيعي بالعديد من الخدمات الأخرى بالمستشفى، حيث تكون هي حلقات الربط ذاتها، أو حلقات البدايية، أو حلقات النهاية في أي مسار تخطيطي علاجي للمرضي، باختلاف أنواعهم.

محور الارتباط الأفقى:

Horizontal Axis Correlations
وفي هذا المحور تتعاون خدمات العلاج
الطبيعي مع العديد من الخدمات الأخرى، ومن
أهمها الخدمات التي تماعد على استكمال وتحقيق
الأهداف العلاجية، ومن أهمها اقسمام الأشعة
والمعامل والتعقيم المركزي، والخدمات المحولة
للمستفيدين من خدمات العلاج الطبيعي؛ كاقسام
الجراحة والعظام وجراحة المنخ والأعصاب

محور الارتباط الرأسي:

Vertical Axis Correlations
وفي هذا المحور ترتبط خدمات العلاج الطبيعي
بالخدمات المسائدة لها، مثل الخدمات الاجتماعية
الطبية، والخدمات الإدارية المختلفة، مثل خدمات
التسويق الطبي، وخدمات الثنون الهندسية، التسي
تلعب دورًا مهمًا في خدمات العلاج الطبيعي الطبية
والتعويضية.

تاثير خدمات العلاج الطبيعي على الربحية:

Phys. Ther. Profitability

من الواضح أن النظرة الحديثة لخدمات العلاج
الطبيعي تعتبرها مصدرًا إيراديًا للمستشفى، وذلك
من خلال:

التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability

في المقام الأول هذا الإيرادات من خدمات
العلاج الطبيعي للمرضى للمترددين بأهداف وقاتية
الو تعويضية أو تأهيلية، وكذلك من الإيرادات
المتوقعة نتيجة بيع منتجات المصاتع للأعضاء

اهداف خدمات العلاج الطبيعسي

Phys. Ther. Services Objectives

أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives وتشمل علاج المرضى وتأهيلهم:

- علاج المرضى: حيث يقدم العسلاج كومسيلة من ومسائل تخفيف الآلام، وتحسين الحركة في الكثير من الأمراض، وخاصة في أمسراض جراحة العظام، وجراحة المخ والأعصاب.
- تأهيل المرضى: حيث يقدم علاج تأهيلي كوسيلة من وسائل تأهيل العلجزين عن العمل؛ بسبب الألم أو عطل الحركة، خاصة في أسراض جراحة العظام، وجراحة المغ والأعصاب.

أهداف وقائية:

Preventive Objectives وتشمل الوقاية من المضاعفات، والحفاظ على اللياقة للبدنية، والوقائية من أمراض العمر المتقدم:

- الوقاية من المضاعفات: حيث يقدم العلاج بصفة دورية قبل وبعد إجراء الجراحية؛ لتفادي بعض المضاعفات التي قد تحدث في حالات الرقاد الطويلة.
- اللياقة البدنوسة: حيث تقدم البرامج الصحية الوقاتية ضد الممنة، ولتحسين للدورة الدموية في حالات جراحات القلب المفتوح، وتسدريبات اللياقسة البدنيسة للقلارين على مزاولة الرياضة باتتظام .. لرجال الأعمال والفنانين ورجال الإعسلام وغيرهم، كما أن هذه التدريبات تفيد مرضى الأمسراض المزمنسة والأمسراض النفسية.

أهداف بيئية اجتماعية:

Social Environmental Objectives وتشمل التاهيل الاجتماعي والتأهيل التعويضي:

- التأهيل الاجتماعي: حيث يقدم التأهيل الاجتماعي الوظيفي لمرضى الأمسراض المزمنة.
- التأهيل التعويضي ومتحدي الإعاقة: في التعدويض عن الأجزاء المصابة أو المبتورة، ومساعدتهم على التكيف، والتأقلم مع الوضع الجديد.

YAY

التاهيلية أو الأجهزة التعويضية المساعدة، وهسي مصدر عال للإرادات؛ لتوافر مثل هذه الخدمة بالوحدة والمستشفى، وكذلك من إيرادات الأقسسام ذات العلاقة بالتجميل والتخسيس وبسرامج اللياقة البدنية، خاصة إذا ما كانت مسن ضمن التنظيم الإداري لخدمات العلاج الطبيعي، أو مرتبطة بها.

التأثير على الربحية غير المنظورة: Intangible Profitability

وفي هذا المجال، فإن خدمات العلاج الطبيعي في أغراض تحقيق الأهداف الوقائية، لها مسردود غير مباشر على تجنب المضاعفات وتحسين حال الأصحاء، وبذلك يكون لها مسردود مباشسر علسى الناتج القومي، كما أن تقديم خدمات العلاج الطبيعي داخل نظام المستشفى يحقق ربحية غيسر مباشسرة للمستشفى، باكتمال عناصر العلاج والتأهيل بها، وتحسين سمعة المستشفى، وزيادة عدد المترددين.

ذلك بالإضافة إلى الإيرادات المتنوعة الأخسرى من خدمات الزوار المترددين على الكافيتريا، وطلب الوجبات السريعة من المنتج، والشراء من محلات الهدايا .. حكمها في ذلك حكم استخدام بالخسرى الخدمات، وإن كانت هنا تفوق الخسمات الأخسرى بالمستشفى؛ نظرًا لنوعية المرضسى والمسرافقين، وترددهم المستمر لفترات طويلة؛ خاصة إن كانست هذه الخدمات العادية والتكميلية والترفيهية جسزءًا من التنظيم الإداري لخدمات العلاج الطبيعي.

ادارة الانشاء خدمات العلاج الطبيعي

Phys. Ther. Services Construction

الأسس الهندسية = إنشاء خدمات العلاج الطبيعي:

Phys. Ther. Engineering Basis

الاعتبارات الواجب توافرها عند إنشاء الوحدة:

الموقع Location:

يشترط في اختيار موقع خدمات العلاج الطبيعي أن يكون بالدور الأرضي بالمستشفى؛ وذلك لعوامل متعددة أهمها:

- يحقق الدور الأرضي للموقع القرب من مدخل المستشفى، والقسرب مسن مسدخل العيسادات الخارجية، واستخدامه للوصسول إلسى موقسع خدمات العلاج الطبيعي.

- يتوافق الدور الأرضي وطبيعة المرضى، وعدم تحملهم المبير لمسمنافات طويلة، أو صحود أدوار عليا، أو حتى استخدام مصاعد.
- يتيح الدور الأرضي لخدمات العلاج الطبيعي أن تكون مفتوحة على الهواء الطلق، وعلى حدائق المستشفى.
- يسهل الدور الأرضي توصيل لحتياجات هذه الخدمات مسن المياه والسصرف والطاقسة الكهربائية.

وإن كاتت بعض المستشفيات تفضل أن يكون موقع خدمات العلاج الطبيعي في الأدوار العليا، وخاصة الدور قبل الأخير، مع استخدام ميصاحد مخصصة، وتأمين كل الخدمات، واستخدام السسطح كبديل للحديقة.

المساحـــة :Space Use يفضل في تحديد المساحة أن يكون التحديــد مفتوحًا، وذلك يحقق المزايا التالية:

- يسهل التخطيط على الاستشاريين.
- يسهل تسكين وحدات الخدمات الأساسية في جزء من الأجنحة المخصصة، ويترك الجرء الباقى للتوسعات المستقبلية.
- بسهل وضع الأجهزة، مع ترك مسلحات كبيرة فيما بينها؛ لنسهل الحركة داخل هذه الوحدات أو الأجنحة العلاجية.
- يتيح ترك مسلحات واسعة ومداخل واسعة وطرقات واسعة، كما يسساعد على السشكل الجمالي المطلوب، ويسهل الحركة للمرضى والمتربدين والعاملين.
- يمكن من تحقيق الخدمات التكميلية الترفيهية، خاصة ما يتعلق منها بقاعات الانتظار والكافيتريا.

Future Expansions

التوسعات المستقبلية:

تكميلية.

يجب أن يراعى منذ بداية التخطيط التوسعات المستقبلية؛ وذلك لارتباط هذه الخدمات بالتكنولوجيا المتقدمة، التي قد تفرض أنواعًا جديدة من العلاج والأجهزة، والتي يجب أن تضاف إلى الخدمات المتوفرة، دون استقطاع من المسلحة المتوفرة للتجهيزات القديمة، ودون أن تكون هذه التوسعات المطلوبة عبنا على أي شكل من أشكال الخدمات التي تقدم، سواء علاجية أو تاهيلية أو ترفيهية أو



الخدمات التكميلية الترفيهية:

Complementary Luxury Services

تعبد الخصيمات التكميلية والترفيهية من الاحتياجات الأماسية لخدمات العلاج الطبيعي، حيث يجب أن يراعي منذ البداية تسوافر عناصسر هذه الخدمات، ومن أهمها:

- قاعات الانتظار Waiting Area وتجهيزاتها المريحة واللاتقة، وخدماتها مسن السدوائر التلفزيونيسة المفتوحسة والمغلقسة والإذاعسة الداخلية، وأماكن تغير الملابس والحمامسات ودورات المياه الخاصة بالمرضى أو الزوار.
- الأماكن المفتوحة Open Area: المستجر منها وغير المشجر، والمحتفظ فيها بأماكن للامنتجمام أو التعرض للسشمس، واستخدام حمامات السباحة العلاجية.
- الكافيتريا Cafeteria المركزية أو الموزعة على الأماكن داخل مواقع خدمات العلاج الطبيعي والمتنوعة الأغراض في تقديم المستروبات فقط أو الوجبات الخفيفة أو الوجبات المناخنة.

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications خدمات العلاج الطبيعي مسن أعقد الخدمات بالمستشفيات، التي تستلزم مواصفات هندسية فنية خاصة؛ وذلك لننوع الأهداف، وبالتسالي تتنوع التجهيزات ويتنوع الأداء. وبصفة عامسة، فبان المواصفات الهندسية الفنية التي يجب مراعاتها هي توفير مدلخل ومخارج خاصسة بالمسصابين والمرضى ومتحدي الإعاقة والعاملين والسزوار، وكذلك توفير الطاقات التي تحتاجها التجهيزات؛ من مياه وكهرباء وإثارة بديلة وتكييف.

ومن المواصفات الهندسية الفنية الخاصة هي ما يتعلق بمراعاة توافره في كل نوع من خدمات العلاج الطبيعي على حدة .. فالعلاج الماتي يستلزم مواصفات توفير مصدر المياه، ومعاملاتها مسن السخونة والبرودة، وتجهيزاتها الخاصة بالمسماج الماتي والتدريب الماتي وحمامات السسباحة بكل المتحداداتها. والعلاج الكهربائي يستلزم المواصفات الخاصة بالتوصيلات الكهربائي يستلزم المواصفات الخاصة بالتوصيلات الكهربائي، وضبط درجات الحرارة واستخدام مولدات احتياطية، وضبط درجات الحرارة بإماكن تقديم العلاج، والمصنع الخاصية، يسمتلزم المواصفات الهندمية الفنية الخاصة بالمسصانع، والخاصة بتوفير أجهزة القياس الإلكترونية، وأماكن التدريب على الأجهزة بعد استخدامها.

الخدمات الأساسية :Basic Services بجب أن يراعى منذ البداية توفير المسماحات التي تلزم لاستيعاب الأجهزة والآلات والمعدات التي تحتاجها خدمات العلاج الطبيعي، ومنها ما يتطسق بالتمرينات الرياضية، ومنها ما يتطبق بسالعلاج الماتي أو الحراري، ومنها ما يتطق بتقديم خدمات متحدي الإعلقة، وغيرها.

وهكذا فإن توفير عدد مناسب من الأماكن التي تقدم بها خدمات العلاج الطبيعي مسن الوحدات والأجنحة والسصالات، بالمسماحات التي تتفق والتجهيزات الأساسسية التي تلسزم، هيو عمسل تخطيطي، يجب الاهتمام به منذ البدايية، بتحديد أنواع الخدمات، ثم تحديد العدد التقريبي لمستخدمي هذه الخدمات، ثم تحديد التجهيزات الأساسية التي تحتاجها هذه الخدمات، ثم تحديد التصميمات التي تحتاجها، والمساحات المناسبة لها.

الخدمات المعاونة:

Supportive Services إن للخدمات المعاونة دورًا مهمًّا في خدمات العلاج الطبيعي؛ لذلك فأنه منذ البداية يجب أن يستم توفير الأماكن المناسبة لهذه الخدمات المعاونة بالنوعيات المطلوبة في المساحات المناسبة، وعلى الخصوص:

- الخدمات المعاونة الطبيعة الخدمات المعاونة الطبيعة الطبيعي: Supportive Services بالعلاج الطبيعية مثل المعامل والأشعة وغرف الفحص الطبيع وغرف التعقيم، وفي بعض الأحيان قد يكون ضمن التنظيم الإداري لخدمات العلاج الطبيعي الجنحة عمليات أو وحدات إنقاذ للحالات الحرجة.
- الخدمات المعاونة للأجهزة والتجهيزات Equipment Supportive Services بما يحتاجه من توصيلات مصلار الطاقة من المياه والكهرباء ومولدات الإنارة الإضافية.
- الخدمات المعاونة الهندسية الفنية Technical الخدمات المعاونة الاي Supportive Services بتوصيلات الأجهزة وتشغيلها وصيانتها، ضمن برامج صبياتة داخلية بإشراف الخدمات الهندسية بالمستشفى.
- الخصيدمات المعاونصة التكميليسة وللترفيهيسة Supportive وللترفيهيسة Services والتي تحتاجها بصفة أساسية هذه الخدمات، ومنها توفير الطاقة والمعدات والتجهيزات البسيطة.

الطاقات والتجهيزات ﴿ خدمات العلاج الطبيعى

Phys.Ther. Human Resources and Equipment

الوسائل المستخدمة لتقديم الخدمة

تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية: Phys.Ther. Health Manpower Needs Estimation

يتم تحديد الاحتياجات الضرورية من الطاقات البشرية التي تلزم لخدمات العلاج الطبيعاي، بناء على حجم الأعمال المطلوبة، والذي يجب أن يخطط لسه على احتساب معدلات التشغيل العنصري، بحيث تكون البدايات قوية وغير منقوصة.

ويراعى عند تقدير الاحتياجات مسن الطاقسات البشرية، توافر كل المسؤهلين لهدده الخدمات باختلاف نوعياتهم ومستوياتهم من الأطباء السي المهن التمريضية، إلى أخصائي العلاج الطبيعي ومساعيهم والفنيين والإداريين.

ويراعى التوجيه الداتم والمستمر لهذا الانتقاء الجيد والاختيار الصحيح والتدريب المستمر، إلا أن أسلوب الاداء داخل هذه الإدارة هو أداء فريق عمل وليس أداء فرياً.

ويجب ألا يغيب عن الإدارة العليا احتياجات خدمات العلاج الطبيعي من الطاقات البشرية العاملة في مجالات الخدمات الاجتماعية والعلاقات العامة.

تقدير الاحتياجات من التجهيزات:

Phy. The. Equipment Needs Estimation

يراعى عند تقدير الاحتياجات من التجهيـزات، التي تلزم لخدمات العلاج الطبيعي العوامل التالية:

- تتوغ التجهيزات بتتوع الخدمات.
- دقة التخصص في اختيار الأجهـزة، وتحديـد المنبع والمصدر.
- عدم الازدواجية مع أجهزة مماثلة داخل الوحدة أو داخل المستشفى.
- المفاضلة بين الأجهزة ثنائية الوظائف أو أجهزة ذات الوظيفة الواحدة.
- تكوين اللجان الفنية المشتركة من اكثر من تخصص طبي وإداري وفني، لوضع المواصفات والمطابقة عند الاختيار، ويمكن الاستعانة بذوى الخبرة من الخارج.

ويتم تحديد إعداد الوحدات التي تلزم لتشغيل خدمات العلاج الطبيعي المختلفة، بتقدير المعامل الزمنى لنوعية الخدمة، موزعة على الأعداد

المتوقعة للحالات يوميًا مع مراعاة فترات الراحسة، وفترات الصياتة؛ حتى لا يكون تقدير الاحتياجات باعداد غير حقيقية، تزيد أو تنقص عن الاحتياج الفعلي، خاصة وأن خدمات العلاج الطبيعي، مثلها مثل باقي الوحدات ذات الطابع الخاص، لا يجب أن تعمل وينقصها أية نوع من التجهيزات المطلوبة، وبالقدر الذي يغطي الاحتياجات المقررة.

تصميم التسهيلات الطبية - العلاج الطبيعي

Phys. Ther. Medical Facilities Design

أسلوب تقديم الخدمة

دورة الرعاية .. العلاج الطبيعي: Physiotherapy Consumer Care Circulation

وهي تلك الدورة التي تقدم لمستخدمي خدمات العلاج الطبيعي، ونظرًا لأن حالات المرضى تتنوع، والخدمات التي تقدم لهم بالتسالي تتنسوع – فابسه يصعب توحيد نظام دورة لكل الحالات والخدمات، وكذلك يصعب التحكم في التداخل والتشابك الذي قد يحدث بافتراض احتياج مستخدم الخدمة أكثر مسن دورة المترددين أو للحالات المترددة ما بين أصحاء ومرضى؛ ولذلك فإتها مثل باقي الخدمات الطبيسة، دورة رعاية وليست دورة مريض.

وقياسنا على ما سبق، فبان أعداد حالات المترددين تفوق العشرات، من حيث الاحتياج إلى أنسطة خدمات العسلاج الطبيعسسي Physiotherapy Activites (Phys. Activ (، والتي يمكن الإشسارة إلى بعض منها في النوعيات التالية:

- الأصحاء راغبو انشطة برامج تحسين اللياقة Physical Builiding (Phys. البدنية Active)
- الأصحاء من رجال الأعمال راغبى أنشطة الاسترخاء والاستجمام) Recreation (Phys. Active)
- الأصحاء راغبو أنشطة برامج تنشيط السدورة الدموية

.Circulatory (Phys. Active)

- مرضى العمليات الجراحية، الذين يحتاجون انشطة العللج الطبيعي قبل وبعد إجراء الجراحة.
- Pre & Post Operative (Phys. Active)
 مرضى العناية المركزة، الذين يحتاجون أنشطة
 العلاج الطبيعي أثناء إقامتهم بالمستشفى
 I. C. U. (Phys. Active)



- مرضى اقسسام العظهام وجراحه المسخ والأعصاب، الذين يحتاجون أنسشطة تدريبيه تاهيلية خاصة.

Rehabilitation (Phys. Active)
- المرضى المصابون بالشلل والأمراض المزمنة،
الذين يحتاجون أتشطة تسدريبات الرقساد الطويسل
للعاليسة بالجلسد والسدورة الدمويسة & Circulatory (Phys. (Active)

- مرضى الحوادث والكوارث والحروب، السذين يحتلجون لأنشطة التأهيل واستخدام الأجهازة التعويضيات

Rehabilitation & Replacement (Phys. Active)

- مرضى متحدي الإعاقة، النين يحتاجون للأستشطة التاهيليسة والتدريبيسة (Handicapped (Phys. Active).
- السيدات الذين يحتاجون أنشطة العلاج الطبيعي
 أثناء وبعد الولادة والرضاعة.

Labor (Phys. Active) Pre & Post

- المسننون الراغبون في أنشطة تحسين حركة المفاصل والعضلات، وتنشيط الدورة الدموية Aged (Phys. Active)
- الشباب الراغبون في الإعداد الأسطة وتدريبات اللياقة البدنية بالكليات الصكرية Young Adults (Phys. Active)

وعلى الرغم من ذلك، فبته بحكامًا للسيطرة الإدارية وضماتًا لحصول الحالات المختلفة على الخدمات المقررة لها بسهولة ويسر، ويبافادة كاملة غير منقوصة – فقد تم تحديد دورة رعايسة تسصل لهؤلاء المرضى في مهام وأنشطة إدارية ومهنيسة وفنية في ثلاث مراحل، هي:

- مرحلة الإخطار والاستقبال (الاستقبال وتسجيل البياتات).
- مرحلة الفحص والعلاج (الفحص وتقرير خطة العلاج وتقديم الخدمة).
- مرحلة الخروج والمتابعة (الخروج وإجراءات المتابعة الصحية والتأهيلية).

مرحلة الإخطار والاستقبال:

Registration & Reception
وهي مرحلة جماعية، تبدأ بها جميع أتواع
الحالات وتختص أساسًا بعمل إداري، حيث يتم
استقبال الحالات المخطر عنها، والبدء بتسجيل
البيانات، وتتجمع الحالات المرضية أو من الأصحاء
في هذه المرحلة، محولة من العيادة الخارجية،

ومن الأقسام الداخلية المقيمين، أو مسن خسارج المستشفى، أو برغبة شخصية فردية من الأصحاء. وتم استقبال الحالة المحولة ومعها تقرير طبى ملخص عن حالتها الصحية، موضح به القسصور الوظيفي أو الفسيولوجي الذي يعاني منه، أو يستم عمل استبانة للأصحاء بمعرفة لحتياجاتهم مسن خدمات العلاج الطبيعي، وتحدد مهمة القائمين على خدمات العصل في هذه المرحلة في تسجيل بيانات المرضي، وفتح ملفات طبية لهم، ويستم العسل في هذه المرحلة، بالتنسيق مع خسدمات التسمجيل الطبي بالمستشفى، وتكون مهمة القائمين على العمل في بالمستشفى، وتكون مهمة القائمين على العمل في المدخلة المرحلة مهنيسة طبيسة فنيسة، ولتسدخل الخسصاصات فان الأمسر يسمتوجب لقساءات واجتماعات دورية لمناقشة الحالات، وأخذ قرارات بشائها.

• مرحلة القحص والعلاج:

Examination & Treatment
وهي مرحلة جماعية كذلك، ويخضع لها كل المتربدين، مسواء حالات مرضى أو أصحاء، ويختص بالعمل هنا فريق عمل من الأخصاتيين، في تقديم مهام مهنية فنية، وتشمل مهام الفحص، وتقرير خطة العلاج، وتقديم الخدمة ومتابعتها على النحو التالي:

مهام الفحص Examination: ويتم على حلتين:

- المرحلة الأولى: هي الفحص العام لكل المترددين، بإجراء الفحص الشامل لهم؛ من فحص أجهزة الجسم المختلفة لإقرار الوظائف الطبيعية لها أو المرضية ليعض الحالات، والوصول إلى تقييم إكلينيكسي طبسي مبدئي للحالة.
- والمرحلة الثانية: هي مرحلة الفحص التخصصي، حيث تتم هذه المرحلة بإجراء الفحص التخصصي للأجهزة الحركية والعصبية والذهنية والنفسية، وذلك الموصول إلى التقييم الإكلينيكي العضلي والحركي للحالة، ويعد هذا تقيمًا نهائيًا قبل استخدام العلاج الطبيعي.

خطة العلاج Therapeutic Plan:

وبناء على هذا التقييم الإكلينيكي النهائي لحالة المتردد سواء مريض أو صحيح، يتم تقرير خطة العلاج المفصلة، مع تحديد الجدول الزمني ومعايير العلاج، ومقاييس اختبارات التقدم العلاجي.

وتكون مهمة القالمين على العمل في هذه المرحلة، هي انتقاء الحالات وتوزيعها على

الوحدات العلاجية المناسبة لهم، ووضع خطمة العلاج المطلبوب تحقيقها، وتحديد الطبيب أو الأخصائي المسلول عن الحالة، ويتم العمل في هذه المرحلة في ظل النظام الأساسي للاتحمة الدلخليمة لخدمات العلاج الطبيعي، والتي تتضمن بروتوكولات العلاج المختلفة.

مهام تقديم الخدمة:

Phys. Ther Activates
وهذه المرحلة ليست جماعية؛ لأن الحالات
جماعات أو أفراد، يستم تسوجيهم إلى الوحدات
المختصة في تقديم الخدمات التسي يحتاجونها ...
على مبيل المثال:

- وحدة التمرينات الرياضية والتدليك Massage and Exercise، ويؤدي إلى تنبسه السدورة الدموية مع النناسق العضلي وإزالة الألم.
- وحدة العسلاج الحسراري Heat Therapy، باستخدام تيار كهربائي عللي التردد، والأشعة تحست الحمسراء وكمسادات المساء السماخن وحمامات الشمع، وكلها تسماعد فسي عسلاج التهاب وتيبس المفاصل.
- وحدة العلاج المائي Hydrotherapy، ويزيد من القدرة الحركية للعضالات.
- وحسدة العسلاج بالتيسار الكهربسائي Electrotherapy ويساعد علسى عسلاج ضعف انقباض العضلات.
- وحصدة المصنع التأهيل Prosthesis Factory ويقوم بصناعة الأطراف الصناعية والأجهزة التعويضية.

وفي هذه المرحلة تقدم الخدمات الطبيسة والخدمات الفنية، والتي تنفذ بدقة الخطة العلاجيسة الموضوعة.

مهام متابعة الخدمة:

Phys. Ther Flow up

يتم متابعة تقديم الخدمة ككل حالة على حدة،
ويدون مدى استجابة المريض بعد كل جلمية علاج،
ومدى استجابة الأصحاء للبرنامج الموضوع لهم
بعد كل جلسة تدريب، من خلال مقاييس اختبارات
التقدم العلاجي، وتجمع نتاتج الاستجابة الفردية في
صورة تقرير دوري، يعرض على رئيس الوحدة أو
رئيس خدمات العلاج الطبيعي؛ لإقرار ملاحظاته
الطبية / الفنية، وكذلك إيقاف العلاج أو استمراره،
وترتبط مهمة متابعة تقديم الخدمة بالعلاج
التاهيلي، الذي يقدم إما في بداية أو أثناء أو في
نهاية الخطة العلاجية، والذي يكون مقرراً منذ

البداية؛ كونه علاجًا تاهيليًّا اجتماعيًّا أو وظيفيًّا أو نفسيًّا، ومن أساسيات هذه المهمة في متابعة تقديم الخدمة مهمة توجيه القائمين على أداء الخدمة، إلى أهمية العلاج التاهيلي، الذي يجب أن يحساحب العلاج الطبيعي، ويكون جزءًا من مكوناته، والذي يتم بمعرفة لخصائيي العلاج الطبيعي، بالتسيق مع الخدمات المماثلة في الخدمات الاجتماعية وخدمات الطب النفسي.

مرحلة الخروج والمتابعة:

Discharge & Follow Up
وهي مرحلة جماعية، تقدم خدمات المتابعة
الإدارية الفنية والمهنية الطبية، بحيث تقوم
بالتعامل مع المترددين بعد إقرار الطبيب المعالج أو
الأخصائي المعنى بتقديم العلاج أو رئيس خدمات
العلاج الطبيعي بانتهاء الخدمة؛ ولأنه في حالات
العلاج الطبيعي يصعب التحديد اللفظي لمعنى انتهاء
الخدمة؛ لأنه قد لا يكون بالتماثل للشفاء الكامل،
وقد يعني التحسن فقط، وهذا إجمالا يعني أن
خروج المريض هنا، أو انتهاء الخدمة المقدمة له
يكون مؤسمنا، ومصحوبا بالتالي:

- تقييم تطور الحالة من واقع تقارير الاستجابة العلاجية الدورية Case Evaluation.
- تحديد موعد العودة لإعددة الفحص، أو التدريب الاستمرار في العلاج الطبيعي، أو التدريب التأهيلي Appointment Follow Up.
- ملخص بالإرشادات الواجب أن يلتزم بها المسريض بعد خروجه Guidance . Summary
- تحديد الجهية المسمئولة داخيل وخيارج المستشفى؛ لمتابعة حالة المريض الاجتماعية والنفسية

.Social & Psychological Referral

ترسل التقارير الطبية للأقسام المسوردة للحالات، وتشمل ملخصاً بكل الإجراءات التسي تمت أثناء تردد المريض للعلاج، وكذلك القرار النهائي بالخروج

Departmental Medical Reports.
وتكون مهمة القائمين على العمل في هذه
المرحلة مهمة إدارية فنية، وتستوجب بعض
المعاملات الإنسائية للمريض عند خروجه أو عند
انتهاء خدمته، ويتم نلك بالتنسسيق مسع وحدة
العلاقات العامة بالمستشفى.

المترددين من الأصحاء أو المرضى، وبين فريسق العمل بطرافه المتعدة؛ الطبسي الفنسي المهنسي الإداري.

وفي بعض المستشفيات نظرا لضعف مسسوى أخصائيي العلاج الطبيعي، أو لحداثة تخسرجهم، أو لصغر سنهم، وعدم توافر الخبرات الخاصة – فإن الشخصية مفتاح خدمات العلاج الطبيعي، تكون لمدير خدمات العلاج الطبيعي Physiotherapy، الذي غالبًا ما يكون طبيبًا مؤهلا في التخصص، للمستوى السوظيفي اللاسق، بدرجة ماجستير أو دكتوراه، والذي غالبًا ما يشرف على أخصائي العلاج الطبيعي، ويحدد مسئولياتهم ومهامهم، ويراقب تنفيذها.

ادارة التشغيل خدمات العلاج الطبيعي

Phys. Ther. Services Operations

اسس ادارة التشغيل - خدمات العلاج الطبيعي

Phys. Ther. Operations Basis تأمين مواقع الخدمات:

Phy.The. Services Location Insurance

لوجود موقع خدمات العلاج الطبيعي بالسدور الأرضي، ولتعد نوعيات المترددين من الاصحاء والمرضى، ولزيادة حجم الطاقات البشرية العاملة وتنوع الوظائف على المستويات المختلفة – فبان تأمين مواقع خدمات العلاج الطبيعي لم يعد كافيا فقط بالتعرف على المواقع ومدى مطابقتها للمواصفات الهندسية والفنية التي وضعتها اللجنة العيا للتخطيط بادارة المستشفى، إنما يستلزم ذلك تأمين معاملات الأمان Safety & Security تأمين معاملات الأمان عن طريق رجال الأمن بالمستشفى، وذلك أمر غير مطروق في معظم بالمحدمات الأخرى التي تقدمها المستشفى؛ حيث إن الخدمات العلاج الطبيعي يتواجد بها العديد من التجهيزات والأشطة المختلفة وكثرة المترددين؛ الأمر الذي يحتاج لمعاملة حاسمة ورقابة صارمة.

تامين الاحتياجات من الطاقات البشريات والتجهيزات:

Phys. Ther. Health Manpower and Equipment Needs Insurance يتم تأمين الاحتياجات من الطاقات البشرية بمطابقة المتوفر قبل التشغيل مع التقدير التخطيطي

وسائل التعرف - خدمات العلاج الطبيعي؟

Phys. Ther. Location Identification من الأهمية بمكان التعرف على خدمات العلاج الطبيعي داخل المستشفى، سواء أكان هذا التعسرف على أتواع الخسدمات التسي تقسدمها، أو تعسرف بالقاتمين عليها، حيث تغيرت النظرة إلى خسدمات العلاج الطبيعي، فأصبحت مكوثا رئيسيًّا في خدمات المستشفى، وأصبحت أهدافها من الأهداف العلاجية المستشفى،

كما أن التعرف على خدمات العلاج الطبيعي ياتي تلقاتيًا وطبيعيًا، فهي تعد واجهة المستشفى، من حيث البهجة الطبيعية التي تحيط بها، ومن حيث الديكورات التي تراعي النسواحي الجمالية، ومن حيث موقعها المتميز بالسدور الأرضى والحدائق المحيطة بها والمطلة عليها، وأعمال المياه السصناعية مثيل النافورات والشلالات الصناعية، وكذلك الإضاءة ذات التوجيهات الخاصة.

نلك بخلاف وسائل التعرف المعتدة، مثل اللون المميز، واللافتات الإرشادية، ووسائل الإيضاح المعلن بها إمكانيات الخدمات ومواقعها وكيفية الوصول إليها، وكذلك تعليمات العلاج ونشرات التوعية الصحية العلاجية الخاصة بخدمات العلاج الطبيعسى.

الشخصية مفتاح الخدمة - العلاج الطبيعي:

Phys. Ther. Key Person Physiotherapy Specialist

أخصائى العلاج الطبيعى:

شخصية أخصائي العسلاج الطبيعسي المخصية المخصصية Physiotherapy Specialist هي الشخصية مفتاح الخدمات؛ لأنه يقع على عاتقه الإشراف العام على جميع العساملين بخدمات العسلاج الطبيعسي بالوحدات المختلفة، كما أنه هو حلقة الاتصال بسين تطيمات المجال الطبي إلى التنفيذ في المجال الفني، كما أنه هو المسئول عن متابعة الأعمال الفنية المهنية ومراقبتها، وتقييم الأداء في كافة مراحل الخدمات.

ولذلك فإن أخصائي العلاج الطبيعي .. مفتاح الخدمات، يجب أن يكون موهلا طبيا وثقافيًا واجتماعيًا ونفسيًا؛ لتحقيق الدور الذي يقوم به بين

YAA

الذي تم مسبقا، والذي يجب أن يكون متوافقا؛ لأن معظم الوظائف في خدمات العلاج الطبيعي هي وظائف تخصيصية لا يسصلح معها الإحسال أو الاستبدال من أي وظائف أخرى بالمستشفى، مواء أكانت مهنية أو فنية، ويتم تأمين الاحتياجات مسن الطاقات البشرية كذلك، بمقارنة مستوى المعينين منهم مع محددات تتفيذ المهام المرتقبة، والتخطيط للبرامج التدريبية المستمرة لهم.

ويتم تأمين الاحتياجات من التجهيزات، سسواء الأجهزة الطبية أو الآلات أو المعدات المستخدمة في ومسائل العسلاج الطبيعسي المختلفة بسنفس الأسلوب، مراعين التطابق فسي التجهيزات مسع المواصدفات الموضدوعة، وبسرامج السصيانة الموضوعة ويرامج التحديث والتطوير للتجهيزات، بما يواكب التطور المحلي والعالمي.

وفي الحالتين، فإن تأمين الطاقات البسشرية والتجهيزات لخدمات العلاج الطبيعسي، لا تخصص لقاعدة التشغيل النمسي، شأته في ذلك شأن القواعد المعمول بها في الوحدات ذات الطابع الخاص.

تأمين القواعد الحاكمة لخدمة المرضى: Phys.Ther. Patients Governing Rules

لأن المترددين على خدمات العلاج الطبيعي لهم سمات وصفات متباينة، ما بين أصحاء وأندواع حالات مرضية – فإن تأمين القواعد الحاكمة لهم بهدف وصول الخدمة بالأسلوب الصحيح، يخصف لاعتبارات متعدة في المراحل المختلفة لدورة الرعاية.

وتشمل الضوابط الرئيسية التي تتفق والأسس الإدارية الصحية في التخطيط والتشغيل والسميطرة على تحقيق المهام والأسشطة لخدمات العنايسة المركزة؛ حيث إن الضوابط الإدارية تتفقى والإدارة الواعية اليقظة، والضوابط البيئيسة تتفق مع المناخ الصحي الآمن، والضوابط المنيسة تتفق مع التكنولوجيا الحديثة، والضوابط الإسعاية تتفق مع التطوير المستمر وتكامل الخدمات.

الضوابط التخطيطية Planning Rules:

- توفير الأجهزة اللازمــة للقـسم، واستحداث الجديد منها، وصيانة الموجود منها.
- تحديد عدد شاغلي الوظائف بالقسم، على ضوء حجم العمال.

- · اكتمال أنواع الخدمات الطبية المختلفة.
- العمل على توافر المهارات الخاصة للعاملين على الأجهزة الحديثة والمتطورة.

الضوابط الإدارية:

Administrative Rules

- تقييم الأداء بالقسم ومعالجة أي قصور.
- التأكد من تسجيل المرضى، ويطابق مواعيد الزيارة مع الجدول الزمني المريض.
- الإشراف على الجدول اليومي للأخصاليين والمساعدين.
 - التأكد من استيفاء النماذج بالسجلات الطبية.
- توافر اللوائح والتطيمات الإدارية المنظمية المعل.
- توفير الخدمات الترفيهية والتكميلية بالسشكل اللاق.

الضوابط البيئية:

Environmental Rules

- اتباع الميامات والإجراءات الصحيحة في التخلص من النفايات.
- مراعاة التهوية والحرارة والرطوبة الجيدة.

الضوابط الفنية:

Technical Rules

إنجاز التاهيل الطبيعي باسلوب علمي صحيح، باعتبار أنه "لا سماح للخطأ"؛ لأن الخطأ في مثل هذه الحالات بحدث مضاعفات، ويصف عبنا خطيرًا على كاهل المريض، سواء أكسان عبنا حركيًا أو عصبيًا أو نفسيًا أو لجتماعيًا، وقد تكون الأخطاء العلاجية وما يترتب عليها مما لا يمكن تداركه مستقبلا.

الضوابط الإنسانية:

Humanitarian Rules

- التوعية الكلملة للمترددين وذويهم بأمساليب العلاج التي تقدم، والتعريف بالإنجاز المرجسو الوصول اليه علاجًا وتأهيلا، تحسنًا وشفاء.
- الاهتمام بمستخدمي الخدمة من النواحي النفسية والاجتماعية، سواء أكانوا مرضى أو أصحاء، وخاصة فنات متحدي الإعاقة.
- التوعية الكاملة الأعضاء القريق الطبي على المعاليب التعامل مع مستخدمي الخدمة باللباقة والكياسة.



- الوحدات الطبية المعاونة.
 - الوحدات الإدارية الفنية.
- الوحدات العلاجية التكميلية.

• الوحدات العلاجية الطبيــة:

Main Physiotherapy Units

هي تلك الوحدات التي لا غنى عنها في خدمات العلاج الطبيعي، وتشمل:

- وحدة الفحص الطبي: (الفحص الأولي، وتحديد خطة العلاج والفحص الدوري لمدى التقدم).
- وحدة العلاج الطبيعي Phys. Active. Unit بأتواعه المختلفة من العلاج المائي والحراري أو الكهربائي.
- وحدة التأهيل المهني Rehabilitation Unit ويستمل ورش النجارة والحدادة والكهرباء والتطيمية، وغيرها.
- وحدة المصنع Factory؛ لتصنيع الأطراف الصناعية والأجهزة التعويضية المختلفة.

• الوحدات الطبية المعاونة:

Supportive Medical Units

هي تلك الوحدات التنظيمية الإدارية الطبية،
التي تربط بين الوحدات التنظيمية الأساسية،
وتنظيم خطوط الاتصال فيما بينها، وتقديم الخدمات
المعاونة لها، ومن هذه الوحدات:

وحدة الخدمات الطبية المعاونة، مثل الأشعة والمعامل، أو غرف سحب العينات أو التحضير للتصوير الإشعاعي، باستخدام الخدمات المعاونة المركزية بالمستشفى.

الوحدات الإدارية الفنيـــة:

Supportive Administrative Units وتشمل الوحدات التي تقدم الخدمات الإدارية والمالية للمترددين، وهي على اتسصال بنظائرها بإدارة المستشفى:

- وحدة التسجيل: (لتسجيل بيانات المرضى، ومتابعتها، وإحداد التقارير الطبية المختلفة).
- وحدة المشئون المالية: وتعنى بحسابات المرضى، والمشتريات الخاصة بالوحدة فسي حدود الموازنات الماليسة.

Complementary Phys. Active. Units فهي ليست بالضرورة أن تتواجد في كل المستشفيات كليًّا وجزئيًّا، ويتوقف تواجدها ضمن التنظيم الإداري على حجم المستشفى، وحجم

- الزام ذوي المصابين من الأطفال بمتابعة الكشف الدوري بعد الخروج من المستشفى، لمدة لا تقل عن عشرة أعوام من تاريخ الإصابة.
- الزام مرضى قسم الحروق بمتابعة الكشف الدوري بعد الخروج من المستشفى، لمدة لا تقل عن ١ شهور.

تأمين الرقابة على الخدمات:

Phys.Ther. Services Control Insurance

يتم ذلك من خلال وضع اللوائح الرقابية، التي تحدد أسلوب الرقابة، كما تحدد مسئولية كل عضو في فريق العمل في تنفيذ هذا الأسلوب، ولابد أن يكون الفريق على وعي بهذه اللوائح، ومتفهمين لأدوارهم في تنفيذها، كما أن تأمين الرقابة على الأجهزة واستخداماتها، يخصع للرقابة الفنية، بمساعدة إدارة الشئون الهندسية.

التنظيم الإداري - العلاج الطبيعي (الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها)

Phys. Ther. Organizational Administrative Structure

■ السمات الادارية - العلاج الطبيعي أ

Phys. Ther. Administrative Traits يعتمد نمط التنظيم الإداري بخدمات العلاج الطبيعي علي التنظيم الخطيم الخطيبي Organization الذي يرتكز على تقسيم العسل إلى مستويات ترتبط بعضها ببعض بخطوط متصلة متدرجة السلطة.

ومن سمات هذا التنظيم أنه لا يتكرر بأي وحدة أخرى داخل المستشفى، فيتميز بالتخصيصية الفائقة، كما أنه من سمات هذا التنظيم أنه لا تقيده نظم خاصة داخلية، مثل الاحتياج للتعقيم، أو السيطرة على التلوث، وكل ما يمكن أن يتحكم فيسه من أجل إنجاز مهامه وتحقيق أهدافه، هو معامل فرض السيطرة الإدارية والأمان والتأمين على التنظيم الإداري بخدمات العلاج الطبيعي.

الهيكل التنظيمي الإداري - العلاج الطبيعي:

Phys. Ther. Administrative Organizational Structure ويضم التنظيم الإداري بخدمات العلاج الطبيعي الوحدات التظيمية التالية:

· الوحدات العلاجية الطبية.

خدمات العلاج الطبيعي، والأهداف المرجوة من الخدمات التي تقدمها الوحدة، ويشترط لتواجد هذه الوحدات المتقدمة توافر الموازنات الخاصة لتجهيزها، وتوافر تخصصات الوظائف البشرية، القادرة على تشغيلها، وهي على سبيل المثال:

- وحدة الجماتيزيوم الرياضية (برامج اللياقة البدنية).
- وحدة علاج السمنة والنحافة (برامج رياضية غذائية).
- وحدة متحدي الإعاقـة (بـرامج علاجيـة الجتماعية تربوية مدرسة خاصة).
- وحدة النقاهة الطبية (برامج مسا قبسل وبعد العلاج للحالات الطبية المختلفة، ومن أهمهسا العمليات الجراحية والأمراض المزمنة).
- وحدة علاج السمع والنطق، وتسشمل لجهزة القياس والتدريب الحديثة، وبرامج المساعدات التربوية المختلفة.

التنسيق بين الوحدات - العلاج الطبيعي -

Phys. Ther. Organizational Unites Coordination

ويتم الربط بين الخدمات التي تقدمها هذه الوحدات الإدارية التنظيمية بالوحدة، من خلال نظام محكم للمواعرد Time Table & Time Schedule Appointment النواع الخدمات على المترددين باختلاف أتواعها على أيام الأسبوع، ويسهل ذلك، ويصمن تحقيق التحكم، وضمان الخدمة على الوجه اللاق المطلوب، وذلك من خلال القواعد التالية:

- احترام النظام المحكم للمترددين.
- فرض نظام الضبط والربط بين العاملين.
 - ضمان استمرارية الخدمات التي تقدم.
- نجنب الأعطال المفاجنة في الأجهازة المستخدمة.
- احترام الجانب الإنسسائي في التعاميل ميع المترددين.
- البعيد عين الاستثناءات والمجاملات والمحسوبيات.

ويتدخل في هذا النظام المحكم خطوط الاتصال الرأسية والاققية، فيما بين وحدات التنظيم الإداري داخل خدمات العلاج الطبيعي، بطريقة وأسلوب علمي متقدم، يعتمد على برامج شبكة الحاسبات الآلية التي يجب توفرها لهذا الغرض.

التنظيم الوظيفى - خدمات العلاج الطبيعى ﴿ النّوصيف الوظيفى والعلاقات بين المستويات)

Phys. Ther. Functional Organization Structure

🔳 السمات الوظيفية – العلاج الطبيعي:

Phys. Ther. Functional Traits يتمسم التنظيم الوظيفي بخدمات العلاج الطبيعي - شأنه في ذلك شأن باقي الوحدات ذات الطابع الخاص - بتعظيم دور فريق العمل، والتخصـصية العالية، ويتميز عن غيره من باقي الخدمات بالمستشفى، بأهمية المهارات المهنية والفنية؛ للتعامل مع الأجهزة الحديثة والمتطورة، كما يجب أن يتصف العاملون في خدمات العسلاج الطبيعس بالشمولية الشخصية، فهم يجب أن يتسوافر فسيهم القدرة على التعامل مع المترددين، بكافة أساليب التعامل أثناء تقديم الخدمة؛ من بشاشة الاستقبال والترحيب إلى عوامل الاطمئنان وبث الأمسل وزرع الثقة المتبادلة جنبًا إلى جنب، وتوسيع العلاقات الاجتماعية مع المترددين وذويهم، وإنشاء قاعدة من الصداقات بين المترددين بأتواعهم المختلفة .. كل هذا مع تقديم الخدمة الطبيــة الفنيــة المهنيــة بكفاءة عالية ومهارة شديدة.

الهيكل التنظيمي الوظيفي - العلاج الطبيعي: 📆

Phys. Ther. Functional Organizational Structure

ويضم الننظيم الوظيفي لخدمات العلاج الطبيعي ثلاثة أنواع من الوظائف الأساسية:

- الوظائف الطبية: أخصائي العلاج الطبيعي (طبيب).
- الوظائف الطبية الفنية: أخسساتي ومساعو أخصاتي وفني العلاج الطبيعسي من غير الأطباء.
- الوظائف المهنية: أخصائي ومساعدو أخصائي فني من غير الأطباء.

وهي تخدم على المستويات التنظيمية الإدارية المختلفة، وخاصة في الوحدات الأساسية الرئيسية للخدمات على النحو التالي:

- خدمات العلاج الطبيعي: أخسصائي (طبيسب)، مساعد أخصائي (طبي فني)، مساعد أخصائي (فني)، معاون علاج طبيعي (فنسي- مهنسي)، هينة التمريض.

خدمات التأهيل: أخصائي (طبيب)، مسماعد أخصائي (طبي فني)، مساعد لخصائي الطبيعي وفنيو العلاج الطبيعي. (فنی)، معاون علاج طبیعی (فنی مهنی).

خدمات التصنيع: أخسصائي (فنسي مهنسي)، مساعد لخصائي (مهني).

لما الخدمات الطبيسة المعاونسة أو الخسدمات الإدارية الفنية، فإنه يتحدد لها الوظائف من العاملين المؤهلين التأهيل المناسب لكل وظيفة، سواء أكاتب وظيفة فنية أو إدارية، ويحمد التوصيف الوظيفي لخدمات العلاج الطبيعس فسي تدرج السلطة على النحو التالى:

رئيس خدمات العلاج الطبيعى:

Physiotherapy Manager وهو كبير الأخصائيين العلاجيين، ويقضل مسن حاملي السدرجات العلمية العليا (ماجستير -دكتوراه) في مجال الطب الطبيعي، وله خبرة في مجال التخصص:

ويناط به:

- تقدير لحتيلجات القسم من القسوى البسشرية والإمكانيات الملاية.
- تخطيط وتنظيم العمل بالقسم، وفق المعايير والمتغيرات الطمية والعملية.
 - توزيع العمل على الأخصائيين والمساعدين.
- مشاركة الأطباء البشريين المعالجين في تحديد نوع العلاج المطلوب.
- تذليل ما يواجه العاملين بالقسم من صعوبات.
- المشاركة في تدريب الأخسصائيين والعساملين الجدد، وكذلك طلبة العلاج الطبيعي والتمريض.
- إعداد تقارير العمل والأنشطة، والإشراف على سلامة تنظيم وحفظ السجلات.

وهو مسمئول أمسام إدارة المستسقى عسن الخدمات التي تقدمها الوحدة، وله كامل السلطة في الإشراف على مجموعات الوظائف التي تعمل تحت اشرافه.

أخصائى العلاج الطبيعى:

Physiotherapist ويحمل درجة بكالوريوس العلاج الطبيعي.

ويناط به:

- تتفيذ العلاج للحالات التي يوكل إليه معالجتها.
 - الإشراف على سلامة وصياتة الأجهزة.
 - تعريف المريض بما يجب أن يؤديه.
- تدوين حالة المرضى ومدى استجابتهم للعلاج.

وهو مسئول عن أعماله أمام رئيس خدمات العلاج الطبيعي، ويعمل تحت إشرافه معاونو العلاج

• فنسى عسلاج طبيعسى (مسساعد أخصائي):

Assistant Physiotherapist ويكون حاصلا على دبلوم العلاج الطبيعي. ويناط بــه:

- الإشراف على تأديسة المرضى للتمرينسات الرياضية.
 - تسجيل أعراض الإجهاد.
- التنسيق مع الأخصائيين للنظر في تعديل خطة العلاج.

ويعمل تحت إشراف أخصائي العلاج الطبيعي.

 أخصائي تأهيل مهنيي: **Occupational Therapist**

ويشترط أن يكون حاملا لدرجة بكالوريوس في التأهيل المهنى أو العلاج الطبيعي.

ويناط به المسئوليات الآتية:

- تمكين للمريض من استخدام العضو المسصاب بالطريقة المثلى.
- تأهيل المريض مع العمل الجديد وفق حالته المعوقة.
- تعريف المريض بكيفية استخدام الجهاز المعطى له.

وهو يعمل تحت إشراف رئيس خدمات العسلاج الطبيعي، ويشرف على العاملين في مجال خدماته من مساعدي أخصائي تأهيل مهني (الفني).

• مساعد أخصائسي (فنسي): .Assistant Occupational Therapist تأهيل متوسط تمريض، يتم تخصيصه فيما بعد بالسدورات التدريبيسة، والحسصول على مؤهسل التخصص.

ويناط بــه:

- تنفيذ تطيمات الإدارة الطبيسة وإدارة العسلاج الطبيعى فى تعليم وتدريب مستخدمي الأجهزة التعويضية قبل استلامها.
- مساعدة أخصائي التأهيل المهنى فيي تمكسين المريض من استخدام العضو المصاب بطريقة مثلى، تتكيف مع عمله الجديد.

وهو يعمل تحت إشراف لخصائي التأهيسل

• أخصائى أطراف صناعية:

Prosthesist ويكون حاملا لدبلوم إعداد وصناعة الأطراف والأجهزة التعويضية.

ويناط به:

- تنفید تطیمات الإدارة الطبیة أو إدارة العسلاج الطبیعی، فی متابعة الأجهزة التعویضیة.
- يقوم بباجراء التعديلات اللازمة للطرف الصناعي، أو الجهاز التعويضي، عند الحلجة إليه.

ويعمل تحت إشراف رئسيس خسدمات العسلاج الطبيعي، ويكون مسئولا عن الخدمات التي يقدمها مساعد لخصائى (فنى) الأطراف الصناعية.

• مساعد أخصائي (فنسي) أطراف صناعية:

Assistant Prosthesist ويكون حاملا لدبلوم إعداد صناعة الأطراف والأجهزة التعريضية.

ويناط به:

- مساعدة المريض في خلع وارتداء الجبائر والأجهزة التعويضية.
- مساعدة الأخصائي في إعداد وصناعة الطرف التعويضي اللازم.

ويعمل تحت إشراف أخصائي الأطراف الصناعة.

• معاونو العسلاج الطبيعسي: Physiotherapy Assistants

ولا يشترط فيهم المؤهل، باسستثناء القسراءة والكتابة.

ويناط بهم.

- إحضار المسريض مسن الأقسسام والأجندسة العلاجية.
 - تجهيز غرف وصالات القسم للعمل.

- مساعدة المريض في خلع وارتداء الملابس.
 - إحضار السجلات الطبية الخاصة بالمرضى.

ويعملون تحبت إشسراف أخسسائي العسلاج الطبيعي، ويوكل إليهم الإشراف على المعساونين الفنيين.

• هيئة التمريض:

Nurses

المؤهلون تأهيلا عاليًا ومتوسطًا ودون المتوسط، وذلك بخلاف هيئة التمريض المتطبوعين، وكلهبم مؤهلون بدورات تدريبية بدرجات تطيمية عالية، أو على خدمات العلاج الطبيعي، ويزداد الاحتياج لهذه الفئة أيام الحروب والكوارث والأزمات.

ويناط بهم

- تقديم خدمات العلاج الطبيعي، بالتعاون مع أطباء العلاج الطبيعي وأخصائي العلاج الطبيعي.
- تقديم الرعاية التمريضية بكل مقوماتها لمستخدمي خدمات العالاج الطبيعي المقيمين بالقسم.
- تقديم الرعاية التمريضية للفنات الخاصة من متحدى الإعلقة.
- الإشراف على المهام والأنشطة الطبية والعلاجية والغذائية والدوائية التي تقدم لمستخدمي الخدمات، والتأكد من الحصول عليها.

وتعمل هيئة التمريض تحت إشسراف رئيسة التمريض بخدمات العسلاج الطبيعسي، أو مسشرفة التمريض في الوحدات العلاجيسة الطبيسة بسادارة خدمات العلاج الطبيعي.

• الوظائف الإدارية الفنيـــة:

Technical Administrators

- الوظائف الإدارية.
 - العالــة.

وتشمل هذه الوظائف مجموعة من مختلف التخصصات، ممثلة في هيئة التمريض والسكرتارية

rar

الطبية ومسنول إداري ومسنول السشنون الماليسة والحسابات، والعمالة بأنواعها المختلفة، والتسي تتولى مهام النظافة والأمن، ومساعدة المرضى في الانتقال إلى الوحدات المختلفة، وهذه المجموعة تمارس مهامها، كل فيما يختص به، وهم مؤهلون طبقا لنوعية التخصص الوظيفي الذي يشغلونه.

ويعملون تحت إشراف رئيس خدمات العلاج الطبيعي، وداخل القسم، وتحت إشراف أخصائي العلاج الطبيعي في الوحدات المختلفة.

التنسيق بين المستويات - العلاج الطبيعي الم

Phys. Ther. Functional Levels Coordination

ويتم تحديد العلاقات بين المستويات المختلفة للوظائف البشرية بخدمات العلاج الطبيعي، مسن خلال الهيكل التنظيمي للوظائف داخل الوحدة، والمواتح التنظيمية الداخلية للوحدة، والتي يجب أن تكون محددة وواضحة لأنواع الوظائف وتوصيفها، وأنواع العلاقات الفنية المهنية، وأنواع العلاقات الفنية المهنية، وأنواع العلاقات المواقع المختلفة في الإدارية التي تربط بين الوظائف المختلفة في المواقع المختلفة، ومن الأهمية بمكان إعطاء المتنظيم السلطوي صلحياته في إطار الهيكل والمواتح؛ وذلك تجنبًا لصراعات قدّا تنشأ، تفسد مناخ العمل، وتهدم خدمات يحاول جميع العاملين بغدمات العلاج الطبيعي الرقي بها.

ادارة السيطرة خدمات العلاج الطبيعي

Phys. Ther. Control Administration

■ اسلوب السيطرة - العلاج الطبيعي:

Phys.Ther. Control Methods
: Follow Up المتابعـــة

من خلال المتابعة اليومية للأنشطة المختلفة، مها:

متابعة مبير العمل البومي، والترام جميع
 العاملين بأداء وظائفهم بالكفاءة المطلوبة.

- متابعة حسن نقل المرضى بالوسائل المريحة، من وإلى قسم العلاج الطبيعي.
- متابعة معدل تشغيل الأجهــزة فــي الأوقــات المحددة لها.
- متابعة حاجة القسم من القوى البشرية، وكذلك الأجهزة والمستازمات الطبية.
- متابعة أعمال النظافة، والحفاظ على السشكل الجمالي.

الرقابــة :Control

من خلال الرقابة الدورية الأسبوعية أو النصف شهرية أو الـشهرية، على مجالات الأسشطة المختلفة، وأهمها:

- الرقابة على تشغيل الأجهزة بالطرق العامية؛ لضمان عدم تلفها، وزيادة العمر الافتراضيي لها.
- الرقابة على صياتة الأجهزة، بالتنسيق مع قسم الصياتة بالمستشفى.
- للرقابة على تيمير الخدمة المقدمــة؛ تخفيقــا للعبء على المرضى.
- الرقابة على تسجيل جميع الحالات بسبجلات القسم، مع كتابة تقارير تطور حالاتهم، ووضعها بالسجل الطبي للمريض.

Evaluation: التقريبيم

النصف مسنوي أو السمنوي؛ وذلك لتقييم الأنشطة المختلفة من حيث:

- تقييم سير العمل وجودة الأداء، وحل المشكلات التي تطرأ أثناء الخدمة.
- تقييم معدل أداء الأجهزة والعساملين، والعسل على رفع كفاءة العمل.
- تقييم الأداء، من حيث حالات التحسن والشفاء، وكذلك من حيث انتظام المرضى في التردد على قسم العلاج الطبيعي.

أوجه القصور التخدمات العلاج الطبيعي إ

Phys.Ther. Shortcomings أوجه القصور المهنية الطبية:

Medical Professional Shortcomings والمتمثلة في تدني مستوى الخدمة.

ويرجع نلك إلى:

- قلة عدد الأخصائيين، بالمقارنة بحجم العسل،
 وهو أمر يؤثر على جودة الأداء.
 - تدنى مهارات بعض الأخصاليين والفنيين.
 - عدم الاهتمام بالدورات التدريبية المنتظمة.
- · تداخل الاختصاصات والملطات والمستوليات؛ بما يؤدي إلى ارتباك وظيفي.
- الصراع الذي قد ينشأ بين السلطات والوظائف المختلفة.

ويعالج نلك بالحرص على:

- تقدير الاحتياجات بالأسلوب السليم للوظائف البشرية، وحسن الانتقاء عند الاختيار للتعيين.
- الاهتمام بالمواصفات الوظيفية، والتحديد
 المهامي للوظائف المختلفة، والاهتمام باللوالح
 والقواعد المنظمة للخدمات.
- الاهتمام بالدورات التدريبية والزيارات الخارجية للبلاد المتقدمة في هذا المجال.

أوجه القصور الإدارية:

Administrative Shortcomings والمتمثلة في عدم تمكن العاملين بخدمات العلاج الطبيعي من أداء وظائفهم؛ نتيجة قصور في النظام أو التنظيم أو الأداء الإداري.

ويرجع نلك إلى:

- عدم الالتزام بالقواعد الحاكمة لخدمة المرضى، ومن أهمها أحكام المواعيد.
- عدم التزام المرضى بالمواعيد المخصصة لهم، وانقطاع بعضهم عن العلاج.

- عدم الاهتمام بالتعيين بالوظائف الإدارية في زمام الوظائف الطبية الفنية والمهنية داخل الوحدة.
- إسناد الوظائف الإدارية لبعض الأخصاليين أو هيئة التعريض بالمستشفى؛ بما يسؤدي إلسى قيامهم بمهام ليست من اختصاصهم، ويسؤثر ذلك على جودة الخدمة المقدمة.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- التأكيد على التنظيم الإداري وأهميته داخسل خدمات العلاج الطبيعي.
 - حسن اختيار القالمين على العمل الإداري.
 - التأكد من أحكام المواعيد، والضبط والربط.
- مراعاة الجواتب الاجتماعية والنفسية في التعامل مع المرضى.
 - توعية المرضى بأهمية الانتظام بالعلاج.

أوجه القصور المادية:

Material Financial Shortcomings والمتمثلة في نقص بعض المستلزمات المهمة والحيوية لأداء الخدمة.

ويرجع نلك إلى:

- عدم توافر بعض التجهيزات منذ بداية التشغيل.
 - عدم عمل الأجهزة بالكفاءة المطلوبة.
- عدم توافر بعض المواد أو المستلزمات الطبية برغم الحاجة إليها.
- عدم تسوافر الموازنسات الخاصسة بتسوفير
 مستلزمات التشغيل بصفة عامة.
- التقصير في متابعة الأعمال المالية المتعقبة بالوحدة، خاصبة ما يتطبق منها بسداد مستحقات الغير.

ويعالج ذلك بالحرص على:

- توفير الموازنات التي تلزم لهضمان التهشغيل المستمر.
- تأمين المواد والمستلزمات التي تلزم للتشغيل.
 - الحرص على طلب المواد عند الاحتياج.
- الاهتمام ببرامج الصيانة للأجهزة، والتي يتعامل معها الفنيون.

Y90

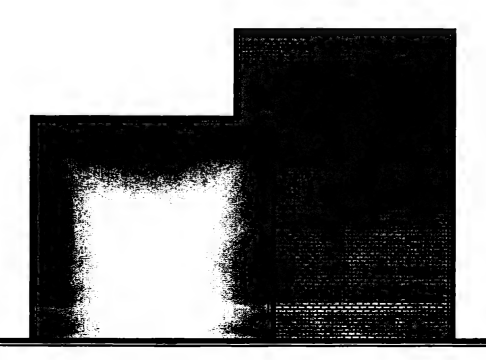
فتكون الخطط التطويرية جزءًا مكملا لخطط الإنشاء والتشغيل.

ويتم التطوير في خدمات العلاج الطبيعي في إطار معايير الجودة السشاملة ومعايير مكافحة العدوى، ومعايير اللوجستيات الصحية، تحت شعار .. أن رفع المعتاة الناتجة عن العلة أو المسرض تساوي الاهتمام بالصحة والحيوية، وأفضل وسيلة لتحقيق الهدفين هي الاهتمام بتقديم خدمات العلاج الطبيعي في كل القطاعات وعلى كل المستويات ولكل الأعمار".

Illness Or Disease Lifting Equal to the Role of Physiotherapy Services in Providing Health and Vitality to All Ages at All Levels in All Sectors.

ا التطوير - خدمات العلاج الطبيعي؟

Phys. Ther. Services Innovation التطوير كمطلب حيوي في الوحدات ذات الطابع الخاص، يستوجب مسسايرة التقدم التكنولوجي السريع، خاصة في مجال الأجهزة والحاسبات والعلوم الإدارية الحديثة، وفي مجال خدمات العلاج الطبيعي، يصبح التطوير مطابًا حيويًا؛ لحساسية الفنات التي تتعامل مع هذه الخدمات، ووجوبية أن يقدم لهم أفضل الخدمات بأعلى مستوى من القدرات والإمكانيات؛ وللذك يصبح التطوير جزءًا لا ينفصل عن التخطيط،



من الله على المستشفى أن شرف المكان بتقديم خدمات لا تقدم في أي جهن أخرى .. خدمات العناية لخلق الله .. أجسادهم وعقولهم وأذهانهم ونغوسهم وأحاسيسهم ومشاعرهم .. وفرض التعامل هنا محددات احترام الجسد بكل المعايير الإنسانية؛ الفردية والمجتمعية .. في احترام الذات البشرية التي هي من صنع الذات الإلهية.

المدخل السادس والأربعون

إدارة خدمات علاج الأورام

ONCOTHERAPY SERVICES ADMINSTRATION

توطنة:

مفهوم خدمات علاج الاورام:

Onco. Ther. Services Concept إن خدمات علاج الأورام تعني التعاميل مسع مشكلة صحية متعدة، تحتاج لخيدمات متشابكة النداخلات، مما يجعلها تمثل موقفا صبعبًا وتحييًا مهاريًا (مهنيًا / فنيًا / إداريًا)، لكل من المستفيدين من الخدمة (المرضى)، ومقدمي الخدمة (القوى البيرية)، والمجتمع المحيط (البيئة الداخلية والخارجية)، وإن إدارة مثل هذه الخدمات تستوجب قدرًا من المعلومات من كل الأطراف عين ماهية العسرطان " What is Tumor الأورام أو ماهية العسرطان " (What is Malignancy)

يتكون الجسم من خلايا تتكاثر باستمرار، وتعمل على أن تحل محل الخلايا التي أصيبت أو تلفت، وهذه العملية المستمرة تحافظ على عمل الجسم بصورة معتدة وفعللة في الإحلال الفوري عندما يعاني من إصابة، أو عند إجراء عملية، وتتمتع الخلايا الموجودة في أجزاء الجسم العدية بدورات حياة Life Cycle مختلفة، وتتكاثر بمعدلات متنوعة، ولكن الأمر وتتكاثر بمعدلات متنوعة، ولكن الأمر المشترك بينها هو أنها تحتوي على التكاثر.

المحددات التعريفية خدمات علاج الأورام

- خدمات علاج الأورام: هي تحد مهاري للتعامل مع مشكلة متعدة وخدمات متشابكة.
- خدمات علاج الأورام .. نشأته ومقاجأة ظهروره
 والحتفاؤه وطرق انتشاره ومضاعفاته العامة
 والموضوعية، تقلل من قرص نجاح العلاج.
- خدمات علاج الأورام: مشكلة صحية قومية تعنى بها كل النول وكل القطاعات؛ لمواجهة المرضى لكل الأعمار والقلات والمجتمعات.
- خدمات علاج الأورام: مشكلة اقتصادية في الفاقد التنموي، وفي العائد المنتظر من تغطية تكاليف العلاج.
- خدمات علاج الأورام: تحتاج في أي حجمم مؤسسي إلى إدارة حاكمة ونظام محكم، والعسل بوجهة نظر قومية؛ لتحقيق المواطنة الصحية.
- خدمات علاج الأورام: مشكلة نفسية اجتماعية،
 تستلزم مواجهة معاناة المرضى.
- خدمات علاج الأورام: من الوحدات الإيرائية،
 والتي يجب أن يتوافر لها الموازنات التي تكفل تقديم الخدمة في أي وقت.
- خدمات علاج الأورام: تتمم إداريًا بالمتابعة في
 كل المراحل، والتاهيل لكل المراحل.
- خدمات علاج الأورام: تتداخل فيها المستوليات الطبية الفنية مع المسئوليات الإدارية التنظيمية؛ من أجل تحقيق الأهداف.
- خدمات علاج الأورام: لا تعني بالضرورة ضعف غير مقبول، وترفض المعاناة في صحت، مع الياس في الشفاء، وتجاهل أعراض الداء.
- خدمات علاج الأورام: لا تقبل للخطأ في التعرض الخاطئ، أو الجرعة غير المفتنة، التي تؤدي إلى مضاعفات أو سرطان جديد.
- خدمات علاج الأورام: خدمات التطوير والتسماوي بين الأدوار الخدمية بالقوى العاملة.
- خدمات علاج الأورام: تطبق وظيفة التخطيط والمتابعة من المبطرة من وظائف الإدارة.

- يحسنت السسرطان Carcinogenesis عندما تبدأ إحدى الخلايا العلاية في العمل بصورة غير طبيعية، حيث تبدأ الخلية في الانقسام والتزايد بصورة لا يمكن الستحكم بها؛ لأن الإشارات التي توضح لمها كيفية عملها لا تعمل بصورة ملامة .. ينطبق الأمر نفسه على الخلايا الجديدة، الناتجـة عن عملية الانقسام والتزايد، ولكن بما أن هذه الخلايا تقيقة جدًا، فسيمكن أن يظل تأثير نموها وتزايدها غير ملحوظ في الجسم في هذه المرحلة، ويعرف المكان الموجود في الجسم الذي بدأت قيه عملية النمو غير الطبيعي هذه باسم الموقع الأول للسسرطان 1st Cancer Site الأول والورم الناتج باسسم "السورم الأساسسي" Primary Tumor، وبالرغم من أنسه يوجد العديد من الواع السرطان المختلفة، فإتها جميعًا توصف باسم موقعها الأصلى؛ لذلك فإن سرطان الرئة يشير إلى وجود ورم نشأ في الرئة.
- المرحلة التالية في نمو السسرطان هي مهاجمة الخلايا السرطانية لأنسجة الجسم المحيطة بها مباشرة، ثم يمكنها التوجيه إلى أجزاء أخرى في الجسم، عن طريق تيار الدم أو الأوعية الليمفاوية (وتعسرف ايضًا بامنم الأوعية الليمقاوية)، اللدين يصلان إلى كل اجزاء الجسم، وبذلك فهما يشكلان ومعيلة سمهلة لنقل خلايا السرطان Cancer Cell Transport. تــصل خلايا المرطان إلى موقع جديد في الجسم يمكن أن يكون بعيدًا جدًا عن مكان الورم الأساسي، وتهاجم مرة ثاتيـة الأسعبجة المحيطة بها، ويعرف الورم الناتج باسم "السورم الثانوي" Secondaries Or Metastases، وهنو منزيط مباشيرة يالورم الأساسي.
- وهذا الانتقال يوضح لنسا قسدرة الخلاسا السرطانية على الانتقسال فسي الجسم، ومهاجمة أماكن أخرى به؛ ممسا يوضيح صعوبة السحكم فسي مسرض السسرطان ومعالجته بنجاح، وإذا كان الأمسر مجسرد علاج لورم واحد غير طبيعي فقد يكون العلاج في العديد من الحالات هو إزالية الورم جراحيًا، والتخلص مسن المستكلة نعائياً.
- تنتشر أنواع السيرطان المختلفة في الجسم، وتهاجم أماكن أخرى بسه بنسب

منتوعة، ولكن الأملكن التي تنتقل إليها هذه الخلايا السمرطانية، والتسي تسصاب بالسرطان الثانوي، تتبع عادة نظاماً معينا .. على مبيل المثال ينتشر سرطان الخصية أولا وينتقل إلى العقد الليمفاويسة في المعدة، وأحياتا إلى السرنتين، وفسي بعضها للكبد أو المخ.

ومن هنا فبته يمكن تعريف الورم المسرطاتي (Cancer Definition

تمو ذاتي مستقل غير طبيعسي Abnormal، لا يخدم غرضا أو وظيفة معروفة، ويسستمر هذا النمو باطراد حتى بعد زوال العوامل التي قد تكون أدت إليه، وقد يحدث هذا الخلل تلقائبًا بدون سبب واضح .. وإن كانت الأورام أو السمرطان يمكن القول عنها إنها مشكلة صحية بلا سبب واضح، إلا أنه من الواضح تولجد عوامل خاصة، تسرتبط بطبيعة الحياة التي نحياها، وتعمل بمثابة منشطات أو مسببات أولية لظهور السمرطان Cancer، وهي:

- التدخين.
- التلوث (الفسازات السمامة المبيدات الحشرية الكيماويات).
 - تعاطى المخدرات والمواد الكحولية.
- التعرض الزائد لأشعة الشمس، أو أشعة الكس.
 - الطفرات الوراثية.

تصنف الأورام حسب مظاهرها الباثولوجية المحددة Pathology وسلوكها البيولوجي إلى أورام حميدة وأورام خبيثة، وتشبه الأورام الحميدة Tumors إلى حد كبير النسيج الطبيعي الذي تنشا فيه، ويعبر عن نلك باتها شديدة التميز، على حين تتفاوت الأورام الخبيثة Malignant Tumors من حيث درجة اختلافها المشديد بالنسسبة لمنفس النوع.

- الأورام الحميدة Benign Tumors وتأثيراتها الموضعية محدودة بوجه عام، ولا يسبب وجودها أذى أو ضرر بالنسبة للأنسجة المجاورة، إلا عندما تصل إلى حجم كبير أو عند وجودها في مواضع حرجة، مثل المخ أو القتاة الشوكية؛ حيث ينتج عن ذلك الضغاط الأنسجة المجاورة، وعدم أداتها للوظائف الأساسية الخاصسة بها.
- لا تحتسرم خلايسا الأورام الخبيئسة Malignant Tumors الحدود الفاصلة بينها وبين النميج المجاور، والذي يستم

اقتحامه والتغلغل فيه؛ ممسا يسودي إلسى ضياع الحدود الفاصلة؛ ولذلك تنشأ عنها تأثيرات موضعية في وقت مبكر.

ومن هنا يستلاحظ إن خسدمات عسلاج الأورام Onco. Ther. Services

- اختلاف التوجه العلاجي ومرحلة المرض ونوعية الورم وأسبابه ومتى تم اكتشافه، والتعامل مع خطر الارتداد الموضعي بعد العلاج Local Recurrence.
- عوامل الانتشار الواسع للأورام بين عدد كبير من المواطنين، بلا اعتراف بالسن أو الجنس، فهو في الرجال والنساء والأطفال والشيوخ .. في المناطق الحارة والباردة .. في الريف وفي الحضر .. في المثقفين وغير المثقفين .. في الفقراء والأغنياء، على حد سواء.
- تواجد محددات إدارية خاصة Specialized :Administrative Principles Oncotherapy Services الأورام Administrative في الأسس الإدارية الرئيسية تتبع الخدمات التخصيصية Specialized Services وهي بذلك تضع مؤشرات بياتية مع كمل ظرف أو موقف علاجي.
- التعامل مع المؤشرات الخارجية المجتمعية External Community . Environment التي قد تقلسل مسن قسرص السشفاء، أو تجعله مقرونا بمضاعفات أخرى صحية أو نفسية أو اجتماعية إذا لم تأخذ هذه الخدمات مسار الإدارة التخصصية النوعية . Specialized Administration حيث توفير المصلار التي تلزمها، والعمل بضوابطها.

إدارة خدمات علاج الأورام مشكلة قومية: Oncotherapy Services محملة Administration – National Problem - وتعد خدمات علاج الأورام من الخدمات القومية التي تهتم بها الحكومات على مستوى كل بلدان العالم.

حيث تزايد في الآونة الأخيرة في نهايات القرن العشرين وبدايات القسرن الواحد والعشرون عدد مرضى الأورام على المستويين المحلى والعالمي، تزايدا يدعو

للاهتمام والنظرة الجدية؛ للوقوف على أسباب دواعي هذا الانتشار، وكذلك البحث باستمرار عن طرق حديثة لتقديم العلاج. ويختلف انتشار الأورام في الدول الناميسة عنه في الدول المتقدمة، سواء من حيث الأسباب أو الأنواع، فنجد انتسسار الأورام أسى السدول الناميسة Developing Countries يرجع إلى سسوء النغايسة وانتشار الأمراض المتوطنسة والوبائيسة، والعادات غير الصحية والتلوث البيئسي، وعسدم السوعي الكسافي عسن المسرض وخطورته، وعدم الالتفات السي معدلات الوفيات المتزايدة من هذا المسرض، واعتبارها حالات وفاة طبيعية أو بأسباب أخرى غير متعلقة بالأورام/ وأشهر أنواع الأورام في هذه الدول سرطان المثانة في الرجال ومسرطان الشدي فسي النساء وسرطان القولون في الجنسين .. بينما نجد في الدول المتقدمة Developed Countries أسبابًا أخرى، أهمها السلوك غير السوي والإباحية والعدات غيسر الصحية والتعرض الأشعة الشمس، وأشهر أتواع الأورام في هذه الدول هو سسرطان الرئة ومسرطان الجلد وأورام الجهاز التنامسلي للنسماء، والأورام المسصاحبة لمرض الإيدز عند الرجال.

- واجمالا، فأن البحوث العامية في مجال السرطان Cancer Research المحلية والعالمية للوقوف على أسباب انتشار الأورام قد تحددت في ثلائسة مجالات؛ العوامسل الوراثيسة والعوامسل البينيسة والعوامل الاجتماعية الاقتصادية، وتعد مظاهر تأخر النمو الاقتصادي والاجتماعي والتكنولوجي والعمي من أهم أسباب انتشار الأورام في الدول النامية، وكذلك عدم التخطيط للرعاية الصحية في هذا المجال، وغياب الدور الذي يجب أن تقوم به المؤسسات.
- إن تزايد نسبة الأورام حاليًا ومدى التشارها، قد أصبح يستوجب الاهتمام البالغ من جميع القاتمين على الإدارة والمحلي؛ ولذا واكب الزيادة في هذا المرض التقدم في نظم الرعاية السحدية والتقدم التكنولوجي في التشخيص والعلاج، والذي أدى إلى توجيه النظام الصحية السحي في الدول النامية؛ بقطاعيه

الحكومي والخاص، لتناول هذه المسشكلة والتماس الحلول لها.

ومما لا شك فيه أن كثرة المرض وطول فترة العلاج يشكل عبنًا التسصاديًا كبيسرًا على المريض وعلى الدولة أيضًا، والذي دعا السى تسدخل الدولسة بلجهزتها ومؤسسساتها السصحية؛ لتحمسل عسن المواطنين هذا العبء الملاي الكبير.

فأصبحت خدمة علاج الأورام خدمة قومية Oncotherapy Service Is A National Service، وليست خاصة أو قاصرة على جهات معينة دون غيرها، وأصبح لها الاهتمام البالغ على المستوى القومى؛ حيث تتدخل الدولة بإنشاء العديد من مراكز علاج الأورام التابعة للسوزارة المعنية بسالتخطيط والرعايسة السصحية (وزارة الصحة) في جميع أنحاء السبلاد؛ لتوزيع الخدمة على جميع الأنحاء، وليس تمركزها في العاصمة فقط، كما تم إنشاء العديد من هذه المراكسز والمعاهسد فسي المستشفيات الجامعية، كما تشجع الدولسة على إنشاء بعض المستشفيات الخاصة والمراكز المتخصصة في عسلاج الأورام، وتحملت عل عاتقها تكلفة هذا النوع مسن الخدمات الصحية، بتنفيذ العلاج على نفقة الدولة من خسلال التوجهات السسياسية والاقتصادية والاجتماعية لمراعساة هدا القطاع من المرضى.

وتتنوع الجهات التي تقدم خدمات عسلاج الأورام، وكلها تحت مسمى مؤسسة عسلاج الأورام' Oncology Institute، بین وحدة / مرکز / معهد / مستشفی .. والوحدة داخل القسم العلمى المختلف تمثل خدمة جراحة الأورام في قسم الجراحة، او خدمة العسلاج الكيمساوي فسي قسسم الباطنة، أما المركز فهو الذي يشتمل على معظم الخدمات الطبية الأساسية المطلوبة لمريض الأورام، والتي تكتمل بالخسدمات الطبية أو الإداريسة الأخسرى بالمعسكر الطبى أو المجمع الطبى الذي يتواجد فيه المركز، والمستسشقى أو المعهد، فهسى مستشفى بكل مكوناتها ومقوماتها الإدارية والفنية وقوتها البشرية الطبية وغيرهساء ولكنها مستشفى متخصص في عسلاج الأورام، وهكذا فإنه يكون لهذه الوحدات والمراكز والمستشفيات دورا حيويا فسي العلاج والوقاية لخدمات الأورام، من خلال الأبحاث المتطقة بأحدث طرق التستخيص

والعلاج والنشرات الدورية التسي تركسز أمامنا على إيضاح أهمية المفحص الدوري الذاتي والطبي Medical Check Up همن جانسب الاحتماء قبل المرض، وأهميسة المتابعة الجلاة للمرضى بعد تلقيهم العلاج.

ولذا تعتبر إدارة خدمات علاج الأورام من الإدارات المهمة الحيوية؛ لما لطبيعة هذه الخدمات من طابع خساص، تحتساج إلسى تخصص عال وكفاءة عالية فسى الإدارة؛ من أجل المحصول على رضا المرضى ودويهم، والحد منن التنشار الأمراض السرطانية بصورة كبيرة وسريعة، واتباع الأساليب المتقدمة في التشخيص المبكر للمرض وكيفية العلاج، ولا يمكن أن يستم نلك كله إلا من خلال إدارة حاكمـــة، لهـــا نظام محكم؛ للتعامل مع المشكلة الصحية بوجهة نظر قومية، وصولا إلى تحقيق المواطنة الصحية لكل المواطنين، وتسضع الدولة كل أجهزتها الإدارية المحلية أو الإقليمية في خدمة المؤسسات التي ترعى هؤلاء المواطنين، وتوفر لهم المسوارد اللازمة لأداء الخدمات بالصورة المثلسى، بما يمنع انتشار المرض وتحقيق شفائه، والحفاظ على الكيان الأسرى والمجتمعي.

إدارة خدمات علاج الأورام مسشكلة نفسية اجتماعية:

Oncotherapy Services Administration, Psychological & Community Problem

ويتضح جليًا في إدارة خسدمات عسلاج الأورام السدور الإسسائي الاجتمساعي Humanitarian Social Role، الذي يجب أن يقوم به كل العاملين بالمؤسسات القائمة على تحقيق هذه الخدمسة؛ وذلك للتظب على مخاوف المرض والمضغوط الاجتماعية المصاحبة للمرض، وتمكين المريض من معايشة مراحس العسلاج المختلفة، والتأهيس لمسا بعد العسلاج، وتوعية المسريض وأسسرته والمجتمسع المحيط التوعية الكاملة، بالحرص وطرق العلاج والنتائج المتوقعة، واستبعاد أي قرار بعدم العلاج لعسدم تسوافر المسوارد المللية، وتسهيل الإجراءات الإدارية التي قد تعوق أو تأخر عملية العلاج؛ خاصــة وأن اللحظة التي يمسمع فيها المريض بأن



تشخيصه ورم أو سرطان، هي لحظة لا ينساها أبدًا؛ حيث ترسخ في ذهنه تعبيرات نفسية معقدة، معناها الحسي هو فقدان الحياة.. ويظل هذا الأثر مهما كانت طريقة الإبلاغ به رقيقة وحساسة، ومهما قدم له من خدمات طبية أو اجتماعية.

ويتحقق ذلك مسن خسلال الرعايسة النفسية والاجتماعية لمريض الأورام؛ لتجنب أية مسؤثرات نفسية أو لجتماعية، تفقد الأمل في الشفاء؛ حيث إن مسريض الأورام لا يعساني فقسط مسن السورم الموجود، ولكن يعاني من ارتبساط هسذا التواجد بمؤثرات نفسسية واجتماعيسة الجيماء

- عدم الاستعداد الذهني والنفسي لمواجهــة المشكلة الصحية الطارلة.
- الخوف من عدم الحفاظ على القوة والصحة البدنية، وعدم القدرة على التحكم في الأعراض التي ظهرت.
- · عدم القدرة على مواجهة المجتمع في حالة الضعف.
- الإحساس الراهن بأن هذا المرض سيفقده الكثير من العادات التي تعودها، ويستسعر بجمالها.
- الإحساس بمجاهدة الألم والمضاعفات والآثار الجانبية للعلاج.
- عدم القدرة على التكيف مع الحياة اليومية؛ خاصة أنه ومن حوله يتفقون أنه في مراحل حياته النهائية.
- الأحساس بأنه عالة على أسرته وعلى المجتمع المحيط به؛ لأسه أصبح غير منتج، وطول فترة العسلاج تسشكل عبئا اقتصاديًا، بالإضافة إلى حدوث تغيير في العلاقات.
- · الإحساس والضغوط؛ حيث يصعب على المريض التخطيط للمستقبل عقب إصابته بالسرطان.
- الخوف من التعود على العقاقير المسكنة، والاعتقاد بأنها قد تصل السي مرحلة الإدمان.

ويقع دور الرعابة الإسسانية والاجتماعية الإسسانية والاجتماعية الفريق Humanitarian & Social Care على الفريق الطبي المعالج في جميع مراحل العلاج؛ من الأطباء والممرضات في كل التخصصات وأخصائي التغذية والعلاج الطبيعي وأخصائي المعالجة المهنية، ويكون الهدف الأساسي لها أداء الدور المتوازي

مع العلاج، وصولا للشفاء، وذلك من خلال إقاسة علاقة بناءة مع المريض وأهله، وصولا إلى عملية اتصال مباشر في كسل مراحسل دورة الرعاسة للمريض، والاعتباد على تسماؤلات المسريض، والإجابة المقتعة، واعتباد المسريض على المصطلحات الطبية، وهكذا يتحول المسريض من شخص ملبي إلى شخص إيجابي، يتعايش مع مرضه، ويتقاعل بنتائج علاجه.

ومن أهم الموضوعات النفسية الحيوية التسي يتبناها أعضاء الفريق الطبي الاحتفاظ بعنسة مسن السائل المنوي للرجل، وحفظها في أحد المعامل المتخصصة بشكل آمن تحسبًا للمستقبل.

وعن إخبار الآخرين بحقيقة المسرض الذي يعاني منه المريض، فيقترح أن يكسون نلسك فسي أضيق الحدود من العاتلة والأصدقاء وصاحب العمل، ليس فقط لأن المريض يخاف ويخجل مسن ذلك، ولكن أيضًا لعدم زيادة القلق للقسريبين منه، ويجب ألا يهتم المريض بردود أفعال من أخبرهم عن مرضه، ولكن الأهم أن ينقل هو لهسم التفاول الذي يصل إليه نتيجة العلاقات الطبية مع الفريسق الطبي.

وهكذا فإن إدارة خدمات علاج الأورام - وفي ظل اهتمسام الدولسة بمرضسى الأورام - أولستهم الرعاية الصحية والتغطيسة الماديسة، وسهلت الإجراءات والنظم الإدارية التي تجعل مسن تقديم خدمات علاج الأورام يفي واحتياجات المرضى، كما أن القاتمين على هذه الخدمة قد أولوا الرعاية الصحية النفسية والاجتماعية للمرضى، بما يزيد من الاهتمام بالجوانب الإنسانية للمريض، ويجعل إقباله على العلاج مقترن بالسمعور بالاطمنسان والرضا، والتيقن من فرص الامتفادة من العلاج وفرص الشفاء، وكذلك في الاهتمام بأسر المرضى وعائلاتهم، ورفع المعاناة عنهم، وتوفير المساعدات المالية لهم؛ مما يوضح الدور الحيوي الذي يجب أن تقوم به إدارة الخدمات الاجتماعيــة بالمست شفيات، أو بالمراكز، أو بالوحدات التخصصية في علاج الأورام، والتركيز على هذا الدور بالتفاعل الإيجابي مع أعضاء الفريق الطبي العامل على تقديم هذه الخدمات التخصصية بالوحدة أو المركز أو المستشفى التخصصي.

إدارة خدمات علاج الأورام في الجاسب التطبيقي لها:

تخضّع إدارة خدمات علاج الأورام في الجانب التطبيقي لها للأسس الإدارية الصحية في الإنساء والتشغيل والرقابة؛ باعتبارها خدمة عالية

التخصص، كما تخضع للمحددات الإدارية للخدمات الطبية الأساسية والمعاونة؛ باعتبارها خدمة صحية طبية متكاملة، وبالتالي فهي تجمع كمل نلك في كونها خدمات طبية تخصصية من الوحدات ذات الطابع الخماص .. التخصصية، والتي تخصص للأمس الإدارية الصحية في الإنشاء والتشغيل والمسميطرة Health Management والمسميطرة Foundations in Construction وهي:

- التخطيط الجيد Proper Planning
- الإدارة الذاتية Self Management
- · الإدارة الواعية Alert Management
- المنـــاخ الـــصحي Environment
- Modern التكنولوجيا الحديث Technology
 - التطوير المسستمر Continuous -
 - التكامل الخدمي Integrated Services
 - التخطيط الجيد .. توفير القسوى العاملية الصحية الوظيفية.
 - الإدارة الذاتية، وتحقيق الاكتفساء السذاتي للمسوارد الماليسة أو البسشرية، وكسذا الاحتياجات مسن الأدويسة والمستنزمات الطبية.
 - الإدارة الواعية اليقظة .. الاحتياج لفريق العمل الكفء.
 - المناخ الصحي الآمن، من خلال التثقيف الصحي، والذي يعنى التوعية الصحية السمحية السرطانية بمفهومها الشمولي.
 - التكنولوجيا الحديثة لكل عناصرها المكملة لها، والمعايير التي تحكمها.
- التطبوير المسستمر، والحسرص على الاكتشاف المبكر لسلأورام، وهبو سبمة العصر.
- تكامل التنسيق مسع الخسدمات الأخسرى، والارتباط مع الإدارات الخدمية التنفيذيسة الإدارية أو الطبية الأساسية أو المعاونسة أو التخصصية.

■ اهداف خدمات علاج الاورام:

Onco. Ther. Services Objectives
إن تحديد أهداف خدمات عسلاج الأورام،
ومعرفة العاملين بالإدارة والمترددين عليها بهذه
الأهداف، يبتعد بالمريض عن مخاوف المجهول،
ويتفهم طبيعة العلاج الذي سيلقاه ونتاتجه وتأثيراته

الجانبية المتوقعة، والتكيف مع العالاج وقبوله، ويحدد لمقدمي الخدمة مسار العالاج بعد إعداد الخطة العلاجية المناسبة (بروتوكول العالاج) الخطة العلاجية المناسبة (بروتوكول العالاج) وتتابع مراحلها على حسب حجم الورم .. مدى انتشاره .. مدى وجود ثانويات من عدمه .. إصابات الغد الليمفاوية .. المرحلة التي تسم اكتشافه فيها .. نوع الورم .. درجة تميز خلاساه، الى جاتب الوقوف أيضا على أسباب المرض.

أهداف علاجية:

Therapeutic Objectives وتحقق الأهداف العلاجية لمرضى الأورام (المسرطان) اتجاهًا علاجيًّا في مسمارين؛ الأول: المعالجة الشافية، ويهدف إلى شدفاء المريض تمامًا، بحيث لا يظهر أي دليل على استمرار وجود الورم، وتعود للمريض صحته العادية لمدة حـوالي خمس مسنين. الثاني: المعالجة الملطفة Palliative Treatment ، وتهدف إلى تقليسل حجم السورم أو الستحكم فسى أعسراض السورم، والتخفيض من شدتها حين لا يمكن استخدام خيارات علاجية أخرى، ويستم تحقيق الأهداف العلاجية لإدارة خدمات الأورام بلحدى الطرق الثلاث: للعلاج الجراحي Surgical Treatment .. العلاج الإشعاعي Radiotherapy .. العسلاج الكيميائي Chemotherapy، ويتم تحديد نسوع العلاج والطريقة التي يتم بها، من خلال التخطيط العمى الجيد للوصول إلى أفضل النتائج، إلى جانب حدوث أقل المضاعفات الممكنة.

أهداف وقائية:

Preventive Objectives
ويتم تحقيق الأهداف الوقاتية من خلال 'برامج
Health Education & التوعيسة Awareness

Cancer Health السصحية الو ' بسرامج الثقافسة
السصحية السسرطاتية Culture Program
المختلفة المتردة والمتعاملة مع خدمات عسلاج
الأورام، وتتحقق الأهداف الوقائيسة على ثلاثسة

- التوعية بطرق وأساليب الوقاية من الأورام.
- التوعية بأهمية الاكتشاف المبكر للأورام.
- التوعية بتجنب الأثسار الجانبيسة لعسلاج الأورام.



وأيضا الاهتمام بأسر المرضى سواء من الناحية النفسية أو المادية أو الاجتماعية، من خلال:

- تأهيل المريض نفسيًّا Psychological؛ نمعرفة خبر إصابته بالمسرطان.
- تاهيل المريض نفسيًا؛ لتلقي خطة العلاج والامستعداد العلمه باهمية وفائدة العلاج والامستعداد النفسي لزيادة فتسرة العسلاج إذا اضسطر الأمر لذلك.
- تأهيل المريض لاتباع بسرامج غذائيسة صحية Healthy Dietary Program غنية بالبروتينات والفيتامينات، والبعد عن التدخين والكحوليات والأطعمسة الجساهزة والساخنة جدًا والباردة جدًا.
- تأهيل المريض لتقبل استصال جزء مسن جسده في التسخل الجراحس Surgical مثل استصال الذي عد النماء؛ لضمان استعدادها النفسي لتقبل النماء؛ لضمان استعدادها النفسي لتقبل خذا الوضع المؤلم الجديد، وأيضًا لضمان تقبل زوجها إذا كاتت متزوجة، فيجب إعلام الزوج أيضًا بخطة العلاج ونتاتجها، معاملته لزوجته؛ ضماتًا لتحسن حالتها معاملته لزوجته؛ ضماتًا لتحسن حالتها أورام المستقيم حيث يتم تغيير مجرى الإخراج، وعمل فتحة في الجانب، وتركيب كيس في جدار بطن المريض، فإذا كان المريض غير مهيئ نفسيًا لذلك، صعب على فريق العمل تنفيذ خطة العلاج.
- تأهيل أهل المريض Patients Family، من حيث ولجب العناية بالمريض بعد تلقى العلاج، وتقبل المصناعفات، وإرشدهم بأهمية المتابعة الدورية المنتظمة، وعمل الفحوص الدورية في الوقت المناسب، وخاصة في الأعمار الحرجة مثل الأطفال والشيخوخة.
- تأهيل المجتمع Community للتعامل مع هذا المرض؛ لمعرفة أسبابه وتجنبها، وأهمية الفحوص الذاتية والطبية، خاصة بعد من الأربعين؛ حيث إن أفضل نتساتج العلاج تكون في المراحل المبكرة للسورم السرطاتي، من خلال الاكتشاف المبكر له.

أهداف تدريبية بحثية:

Training Research Objectives تحقق مستشفيات ومراكز علاج الأورام ميزة Training التدريب Training على حالات التشخيص والعلاج والمتابعة لمرضى الأورام السسرطانية،

وعلى سبيل المثال:

- إعطاء المريض الإرشادات والتعليمات عن الأعراض الجانبية التي قد تحدث أنساء العلاج، وكيفية تجنب حدوث المضاعفات.
- التوعية الصحية لذوي المرضى وزائريهم عن أسباب المرض، وكيفية الوقاية منه.
- تعليم وتدريب المحيطين من الأمسرة والعمل والمجتمع، عن كيفية التعامل صحيًا ونفسيًا مع مرضى الأورام.
- حملات التوعية لجموع الجمساهير عسن ماهية الأورام، وأسباب انتشارها، وكيفية الوقاية منه.
- عقد المؤتمرات الطمية والندوات التثقيفية المعاملين بالمؤسسات الخدمية الصحية في المناسبات الخاصسة .. "اليوم العالمي التدخين".
- عقد المصكرات الطبية في مناطق انتشار الأورام، وتولجد المرضى مسع عسائلاتهم وغيرهم من غير المسصابين؛ لتسدارس أسباب المرض، وأسباب انتشاره، والعمل على الحد منها.
- الحملات الإعلامية القومية المنظمة عن برامج القحوص الدورية، والاكتشاف المبكر للمرض، والمتابعة الدورية بعد العلاج.

أهداف بيئية اجتماعية:

Social Environmental Objectives ويعد دور وحدات أو مراكبز أو مستشفيات علاج الأورام، دورًا رئيميًّا في تحقيق الأهداف البيئية الذي لا يمكن أن تقوم به المستشفى منفردة، حيث يجب التعاون مع كمل الأجهيزة والخدمات الصحية المتوافرة بالإقليم، ومنها جهاز تنمية البيئة؛ لأن الأهداف البيئية توجه نحو منع الأسباب التي تؤدي إلى ظهور السرطان. ومستشفى خدمات علاج الأورام في هذا المجال تعمل على تحقيق علاج الأهداف الوقائية أو التدريبية البحثية؛ للمشاركة في تخطيط الأهداف البيئية؛ للحد من أسباب انتشار المرض، وتحديد الدور الإيجابي الذي يجب أن تقوم به مراكز ومستشفيات علاج الأورام في هذا الصدد.

وتظهر هذا أهمية فريق العمل بخدمات علاج الأورام بصفة عامة، وأهمية الدور الذي تقدمه هيئة التمريض والأخصائي الاجتماعي بصفة خاصة في تحقيق الأهداف الاجتماعية؛ حيث إن الاهتمام بحالة المريض النفسية من أساسيات العلاج،

سواء لأطباء الامتياز أو المقيمين أو أعضاء هيئة التدريس أو الهيئة المعاونية أو معاونيهم من مختلف المهن مثل الفنيين والتمريض .. حيت لا تتوافر هذه الخدمة لهذا التخمصص إلا فسي هذا المكان، فلا يمكن الاستفادة والتدريب على هذا النوع من العلاج أو الخدمة في هذه المستشفيات، ولا يسهل مناظرة ومتابعة هذه الحالات في الأقسام أو الوحدات الأخرى، كما لا يمكن التدريب على الأجهزة الحديثة المستخدمة في هذه الخدمات إلا في المراكز أو المستشفيات المتخصصة، ويتم توفير خدمة التدريب بغرض الاحتياج المطرد لهذا النوع من الخدمة والعلج، وأيضا الاحتياج للكفاءات المتخصصة من القوى البـشرية العاملـة بها؛ من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة ومعاونيهم، ومن خلال اعتبار هذه الخدمة خدمــة قومية وذات أهداف قومية × حيث إنه زاد اهتمام الدولة والأطباء على جميع المستويات Research Study & بعمل الأبحاث والدراسات والإحصاءات الخاصة بهذا المجال، والتي تفيد البحث العمسي؛ مما يساعد على:

معرفة الأسباب - طرق البعد عن الأسباب - طرق العلاج - السواع العلاج - استحداث طرق جديدة - استحداث فحوصات جديدة للكشف المبكر عن الأورام - تطور نظم المتابعة.

ولا يقوم التدريب أو البحث العلمي في خدمات علاج الأورام بدور محاولة الوصول إلى العلاج المثالي في وقته فقط؛ لأنه دائماً ما تظهر أسلب جديدة ومتطورة وذات نتائج أفضل عن مسابقتها، كما أنها قد توضح بعض الأخطاء أو العروب في الطرق السابقة لها، وهذا هو المسار الطبيعي للتقدم التكنولوجي والتطور البحثي المستمر والبحث العلمي.

العلاقات الداخلية - خدمات علاج الأورام:

Onco. Ther. Internal Relations تتحدد العلاقات باختلاف الحجم الإداري للخدمة (وحدة – مركز – معهد – مستشفى)، حيث يوجد العديد من العلاقات لخدمات علاج الأورام بينها وبسين الإدارات الخدمية التنفيذية أو الوحدات والأقسام المنفصلة داخل هذه الإدارات، وأيصنا يوجد علاقات بينها وبين خدمات وأقسام ووحدات المجمع الطبي ككل، المرتبط بسه خدمات علاج الأورام، ويمكن تصنيفها كما يلى:

محور الارتباط الأفقى:

Horizontal Axis Correlations
حيث يكون التعامل والاتــصال المباشــر بــين
خدمات ووحدات مؤسسة علاج الأورام ذاتهـا، أي
ما بين الخدمات التي تقدمها، سواء أكانت خــدمات
تشخيصية أو علاجية، أي الارتباط الذي يحقق تمام
دورة رعاية المريض، وعلى سبيل المثــال وحــدة
العلاج الجراحي، ووحدة العلاج الإشعاعي، ووحدة
العلاج الكيميائي.

ويرتبط بهذه العلاقات المسصلار الرئيسية لتوافد المرضى، منها مثل خدمات العيلاة الخارجية أو القسمم السداخلي أو الجراحة أو الاستقبال والطوارئ أو الأطفال أو النماء، وكذلك المسصلار الرئيمية للخدمات المعاونة الطبية والإدارية التسي تلزمها في التشغيل.

محور الارتباط الرأسى:

Vertical Axis Correlations

الاتصال المباشر مع الخدمات الطبية الأساسية و المعاونة أو التخصصية داخل موسسة علاج الأورام، أو المتواجدة بالمجمع الطبسي، وهسي الخدمات المساعدة لتنفيذ خطة علاج الأورام، مثل خدمات بنك الدم ومعامل التحاليل والأشعة التشخيصية والتعقيم المركزي والصيدلية وخدمات العاية المركزة والعلاج الطبيعي.

وهب الاتبسال مبع الخسمات الإداريسة بالمستشفى، بالأقسام التي تقدم خدماتها المساعدة، مثل خدمات التسجيل الطبي والإحبصاء وخدمات المواد والشنون المالية والموارد البشرية، سواء ما يتواجد منها بمؤسسة علاج الأورام، أو بالتمثيل لهذه الوحدات بمندوبين، يسهل ارتباطهم بالإدارات الأم المتواجدة في المجمع الطبي، المتواجد به مؤسسة علاج الأورام.

■ تاثير خدمات علاج الاورام على الربحية:

Onco. Ther. Profitability

تعبر خدمات علاج الأورام من الخدمات ذات الطابع الخاص أو الخدمات التخصصية، وبالتالي فبها ذات تكلفة عالية جدًا في الإنشاء والتجهيزات والتشغيل، بل إنه نيس من المبالغة إذا قلنا إنها أكثر الخدمات التخصصية من حيث التكلفة والأعباء المالية، وبالتالي فلابد من اعتبارها من الوحدات الإيرادية؛ طالما أن الدولة تتحمل تكاليف الخدمات التي تقدمها، وتأكيدًا لذلك فإنه لابد أن يكون هناك

المصدر الذي يغطى التكلفة، سواء العلاج على نفقة



الدولة أو التأمين الصحي أو العلاج الاقتصادي، وبعض الحالات التي تتحمل نفقات العلاج الخاص.

التأثير على الربحية المنظورة:

Tangible Profitability
ويكون ذلك من واقع تحصيل الإسرادات
المباشرة من وسائل التشخيص ووسائل العلاج
المختلفة، مثل العلاج الجراحي، وجلسات العلاج
الإشعاعي، وجرعات العلاج الكيماوي، والإقامة
بأسرة الأقسام الداخلية، واستخدام الخدمات الطبية
الأخرى بالمستشفى.

التأثير على الربحية غير المنظورة: Intangible Profitability

ويتم ذلك من خلال تحصيل إيرادات الخدمات المعاونة مثل الأشعة التشخيصية والتلفزيونية والتحاليل الطبيعة وخدمات المتابعة الدوريعة والخدمات الترفيهية التكميلية، مثل الخدمات المقدمة لأسر المرضى ومرافقيهم وزائريهم، وكذلك من خلال تحسين صورة المستشفى بصفة عامة، وارتقاء مستوى الخدمة بها، من خلال المعاملة الحسنة والاستقبال الجيد والاهتمام بالنواحي الاجتماعية والنفسية للمرضى وذويهم واسرهم، بما ينعكس على سمعة مقدمي الخدمة، وسمعة مؤسسة علاج الأورام.

ادارة الانشاء خدمات علاج الأورام

Onco. Ther. Services Construction

■ الاسس الهندسية - انشاء خدمات علاج الاورام:

Onco. Ther. Engineering Basis

الاعتبارات الواجب توافرها عند إنسشاء الوحدة:

الموقع Location :

يراعى عند اختيار الموقع أن يكون الموقع مناسبًا، وداخل المجمع الطبي، في مكان هادئ، بعيدًا عن الضوضاء ومواقع محطات الخدمات، وأن تكون الطرق المؤدية إليه واسعة ومناسبة وممهدة، وأن يكون سهل الاتصال ببقية وحدات وخدمات المجمع الطبي، ووجود ساحة انتظار خاصة به، ويفضل أن يكون مبنى مستقلا بذاته، وأن يكون

متفقا مع شروط السسلامة الصحية، ويسمع بالإضاءة الجيدة وتغيير الهواء، وأن يكون له أكثر من مدخل، وتتفق هذه الأمس في اختيار الموقع مسع أحجام مؤمسات خسمات عسلاج الأورام المختلفة، سواء وحدة / مركز / معهد / مستشفى، مع الاختلاف البسيط في حالة كونها وحدة داخسل قسم طبي باطني أو جراحي، فإنها تتفق وشسروط اختيار موقع الأقسام الداخلية.

ويراعى في كل الأحسوال علاقة الموقع بالمنطقة الجغرافية؛ لتلافي تكرارية الخدمات، حيث تتركز الخدمات في عواصم المحافظات، أو تجمع في مناطق المحافظات الكبرى في أقساليم الوجه البحري أو القبلي، ويتم ذلك الاختيسار، باتباع الأساليب الإحصائية، استناذا إلى الأسس العمية، وأهمها الإحصائيات التي تنبئ عن عدد مرضى الأورام الحالي والمستقبلي بالمنطقة أو الإقليم أو المحافظة، كمؤشر لتجميع الخدمات.

Space Use: المساحــة

يجب أن يتم توفير المساحة المناسبة للإنشاء، من خلال معرفة عدد الأسرة والتجهيزات الأساسية والمعاونة، التي تتطلبها الوحدات التسي تحتوي عليها مؤسسة علاج الأورام كمًا وكيفًا، مع الأخذ في الاعتبار الزيادة المطردة في عدد الحالات، وأن تتكامل الخدمة في هذه المساحة، وأن يكون هناك فرصة لوجود وحدات فرعية أو منفصلة في أماكن أخرى، إذا احتاجت الخدمة لذلك.

التوسعات المستقبلية:

Future Expansions

إن التزايد المستمر في حالات الإصابة بالأورام، لابد له من التوسعات المستقبلية لهذه الخدمة؛ من حيث تسوفير المسماحة الإضافية الاحتياطية، بحيث يمكن استغلاها في إضافتها للمبنى، أو تزويدها بالأجهزة الجديدة أو الوحدات الإضافية الجديدة، التي يتم استحداثها قبل شسراء اجهزة حديثة أكثر تقدمًا، أو تخدم أغراضًا جديدة في العلاج أو زيادة عدد عنابر المرضى، أو زيادة الخدمات الإدارية بالمبنى.

ويتحقق ذلك بوسائل مختلفة، منها على سبيل المثال شراء أراض بجوار المبنى، أو تأجير مقر يستخدم للخدمات الإدارية، مع التوسع الفني المهني بالمبنى الرئيسي، أو إعددة استخدام بعض المساحات غير المستغلة داخل المبنى الرئيسي.

الخدمات الأساسية :Basic Services يجب مراعاة توفير لماكن الخدمات الأساسية بكل يقة .. ولأن الخدمات الأساسية بمؤسسة علاج الأورام متتوعة، فإنه لابد من تصميم المبنى لكسي يسع كل هذه الخدمات؛ لأهميتها في نجاح وكفاءة تقديم الخدمة، سواء أكانست خسمات علاجيسة أو معاونة، أو تخصصية خاصة بالأورام، أو خسمات طبية أساسية.

ويرتبط عدد وتنوع الخدمات الأماسية بحجم مؤسسة خدمات علاج الأورام، ويصفة عامة، فإن توفير الأماكن والتجهيزات للخدمات الأماسية للمؤسسات، تشمل تجهيزات للخدمات الأماسية لعلاج الأورام، وتجهيزات الخدمات الطبية الأماسية والمعاونة والتخصصية.

الخدمات المعاونة:

Supportive Services

حيث بإنها جزء لا يتجزأ من الخسمات التسي تقدم بمؤسسات علاج الأورام، وتسشمل الخسمات الإدارية المعاونة، مثل خدمات السشئون الهندسية والإمداد والتموين، وغير نلك مثل وحدة التسمجيل الطبي والإحصاء، والخدمات الطبية المعاونة، مثل وحدة الأشعة التشخيصية والتلفزيونيسة ومعامل التحليل والتعقيم المركزي والصيدلية، وغير نلك.

ويجب أن تكون هذه الخدمات في أمساكن مستقلة، بعيدة عن الأقسام الداخلية، وبعيدة عن وحدة العلاج الإشعاعي؛ لتفادي خطر الأثر التراكمي للتعرض الإشعاعي أو التسرب الإشعاعي.

الخدمات التكميلية الترفيهية:

Complementary Luxury Services خدمات علاج الأورام من الخدمات للتي يحتاج المريض فيها إلى الإقامة لفتسرات طويلسة دلخسل المستشفى؛ إما لتلقي الجلسات الإشعاعية، أو تتفيذ العلاج الكيماوي، أو لكي يكون تحست الملاحظة والمتابعة، أو يتم حجزه في غرف العزل، كما فسي حالات مسرطان الدم، تمهيدًا لعمليات زرع النخساع، أو قد يحضر المريض بصفة يومية لتلقي الجرعات العلاجية الإشعاعية؛ مما يستلزم تسوفير الخسمات التكميلية والترفيهية بصورة لاتقة بسميطة، وذات ديكورات تشرح نفسية المريض، وترفع روحسه المعنوية هو وزائريه، ومنها:

- استراحات جيدة مزودة بكراسي ومقاعد مريحة للانتظار وتلفزيونات ومكان للمشروبات.

- وجود تهوية مناسبة وإضاءة جيدة لهذه الاستراحات.
- تزويد المكان بخدمات ترفيهية للعاملين أفسمه داخس الوحدات مسن القسوى البشرية، من حيث التجهيزات الشخصية، وحوامسل الملابس والأمتعسة وأمساكن استراحة.
- وجود لوحات استعلامات وعلامات إرشلاية عن أماكن تقديم الخدمات بالمستشفى.
- وجود كافيتريات ومحلات هدايا ومحسلات لبيع الحلويات والمأكولات البسيطة.

المواصفات الهندسية الفنية:

Technical Engineering Specifications هذا النوع من الخدمة، بالإضافة إلى كونه من الخدمات التخصصية ذات الطابع الخاص، إلا أنه يحتاج نظامًا خاصًا وفريدًا ومتميزًا، يحقق المواصفات الهندسية والفنية التي تشمل:

- تطبيق المواصفات الهندسية للخدمات التخصصية.
- تطبيق المواصفات الهندمسية لخدمات علاج الأورام.

تطبيق المواصفات الهندسية - الخدمات الطبية التخصصية، وعلى الأخص منها:

- توفیر تکییف مرکزی.
- توفیر مصدر میاه مستمر.
- توفير وسائل اتصال جيدة.
 - توفیر شبکة غازات.
- توفير نظام جيد للصياتة.

تطبيق المواصفات الهندسية - خدمات عسلاج الأورام ويراعى فيها:

- توفير الترتيب المنطقي للوحدات العلاجية والأجهزة: بحيث لا يتعارض ترتيبها ونظامها مع دورة المسريض، وأسلوب تقديم الخدمة داخسل المكان، مسن أول التشخيص، ومسرورا بالفحوصات، شم التخطيط للعلاج، ثم العلاج، ثم الخسروج والتاهيل.
- تأمين الأماكن المحيطة والمجاورة لغرف العلاج الإشعاعي: مسواء فسي الطسابق الأعلى أو نفس الطابق، فيمنع استخدام الطابق الأعلى (الأماكن الجانبية) كمكاتب أو حجرات انتظار أو قسم داخلي، حتى لو كاتت اعتبارات الأمان قد تم تنفيذها بكسل

- دقة، وتفضل أن تكون خالية أصلا من الاستخدامات البشرية.
- توفير تصميم الأبواب: فلا تصلح الأبواب للعدية أو ذات المفتاح للعمل داخلل للوحدة، وإتما يتم تصميم الأبواب بطريقة خاصة بداخلها مسمك مناسب مسن الرصاص، وأن تدخل الأبواب في تجويف بلحوانط، ويتم التحكم فيها أتوماتيكيا بموتور للحركة؛ نظرًا لثقل وزنها جدًّا، أو أن يتم تصميمها بأن تظق على حائط ذي طول مناسب، يتخلله الرصاص من أسفل وأعلى ومن الجانب، بحيث لا يكون هناك أي فراغ أو منطقة غير مرصوصة، تسمح بالتسرب الإشعاعي.
- توفير تنفيذ المواصفات الهندسية والفنية لحجرات أجهزة العلاج الإشسعاعي: من حيث المساحة (٨×٨) متر تقريبًا بقسر الإمكان، ومراعاة الارتفاع المناسب لحركة دوران الأجهزة، وسمك الحسواقط الخرسانية، حيث تكون الحوائط من للخرسانة لا يدخل الطوب في بناتها، مسع العلم أن الخرمساتة همى البديل لمسادة الرصاص التي تعتبر المادة الوحيدة، التي لها مقدرة فاتقة على منع مرور الإشعاع، ونظرا للتكلفة الباهظة لها يستبدل للرصاص بسمك كبير من الحوائط الخرسانية ذات النسب المحسوبة والمقدرة لكل مكوناتها، بما يحقق شسروط الأمسان الإشعاعي، ويتم الإشراف على هذه النسب والمكونات من الشئون الهندسية، السي جاتب مشرفين من هيئة الطاقة الذرية؛ لضمان سلامة وأمن المنشأة.
- يجب مراعاة المسار الأساسي للإشعاع:
 بدرجة ٢٦٠ درجة دائرية حـول مركــز
 منضدة العلاج؛ حيث إن أجهــزة العــلاج
 الإشعاعي تدار بدرجة ١٨٠ درجة؛ للتحكم
 في العلاج من أعلــي أو أسفل منــضدة
 العلاج، إلى جالــب الأوضاع الجالبية
 والراسية والأفقية؛ ممــا يــستلزم أخــذ
 المسار الأساسي للإشعاع فــي الاعتبــار،
 وزيادة سمك الحوائط والسقف فــي هــذا
 المسار بكميــة إضــافية مــن الحــوائط
 الخرسائية أو الرصاص.

- توفير تكبيف هواء خاص: وبخاصة في وحدة تنفيذ العالج الإشاعاعي ووحدة الفيزياء الإشعاعية؛ لضمان الحصول على درجة من الحرارة البتالية، وهاواء نقل متجدد لا يتأثر بالتأين الفيزيائي نتيجة الإشعاع، وأيضا لأن الأجهازة تحتاج لدرجات برودة معينة تعمل فيها.
- توفير وجود نظام اتصال ومراقبة داخلية بوحدة العلاج الإشسعاعي؛ للستمكن مسن مراقبة المريض، ومخاطبته النساء تنفيذ للجلسات؛ لضمان عدم الحركة، وملاحظة تحركات الجهاز والمريض من للخسارج؛ حيث إن كنترول التحكم يكون من خسارج غرف العلاج الإشعاعي، وليس بداخلها.
- توفير التوصيلات بين كنترول الستحكم والجهاز الإشسعاعي وكساميرا المراقبة الداخلية: عن طريق فتحة في الحاتط، يتم تصميمها بطريقة طوليه ماتلة في الحاتط وغير مباشرة؛ لكسي لا تكون مسصدرًا للتسرب الإشعاعي للعاملين على كنترول التحكم.
- توفير مراعاة المواصفات الهندسية الفنية في وحدات تنفيذ العلاج الكيماوي: من حيث اتساعها ووجود فواصل خشبية أو ستاثر بين أسرة المرضى، وتوافر وسائل ترفيهية مناسبة.
- مراعاة توفير الأرفف الخاصة بحجرات العلاج الإشعاعي والكيماوي التي يجب أن تكون مجهزة للأدوات ولمستلزمات عمل الأجهزة المساعدة.
- مراعاة وجود حجرات عزل مجهزة على العلى مستوى لبعض الحالات الخاصة التي يستلزم إجراء علاج مقيم، مثل عمليات زرع النخاع في حالات اللوكيميا، التي يتطلب عناية فائقة ودرجة عالية مسن التعقيم والرعاية والنظام والمتابعة.
- مراعاة توفير نظام جيد لأعمال المعايرة الدورية المنتظمة المصادر المشعة وأجهزة القياس للجرعات الإشعاعية وأجهزة التخطوط للعالج الإشعاعي.
- مراعاة توفير نظام جيد للصيانة؛ لضمان عدم توقف الأجهزة وإصلاحها فورًا حين

تعطلها لاستمرار العمل؛ حتى لا تتاثر خطة العلاج بفترات التوقف، ويكون لها نتائج غير مرغوبة.

الطاقات والتجهيزات خدمات علاج الاوراد

Onco.Ther. Human Resources and Equipment

الوسائل المستخدمة لتقديم الخدمة تقدير الاحتياجات من الطاقات البشرية: Onco.Ther. Health Manpower Needs Estimation

القوى العاملة بهذا المجال عالية التخصص، ولها خبرات خاصة، وصاحبة مهارات نوعية غير متكررة، وبالتالى يسصعب استبدالها أو إحلالها بغيرها في حالة وجود أي قصور أو أزمات، فلابد منذ البداية تقدير الاحتياجات من هذه القوى البسشرية بسلختلاف مؤهلاتهسا ومسستوياتها وتخصصاتها على ضوء القدرة الاستيعابية للمكان، وعد الأسرة الفطية، ومدى التنب بالتومسعات المستقبلية، مع توفير القوى البديلة الاحتياطية، ويشمل تقدير الاحتياجات من الهينة الطبية الاستشاريين الأخصانيين؛ الأطباء المقيمين .. سكرتارية إدارية .. وهيئة التمسريض على كل المستويات ومن الهيئة الفنية الفيزيسائيين وفنسي المعامل والأشعة … إلخ، ومسن الهيئسة الإداريسة المحاسبين والمراجعين ورجال الأمن والنظافة، ويجب أن تكون القوى البشرية على مستوى عال من الخبرات، والدراية الكافية عن أسلوب تقديم الخدمة والواجبات والمستوليات التسي تقع على عاتقهم، من حيث معاملة المريض نفسياً ولجتماعيًا، بالإضافة إلى الكفاءة المهنية والفنية.

تقدير الاحتياجات من التجهيزات: Onco.The. Equipment Needs Estimation

التجهيزات في علاج الأورام متعددة وكثيرة ومختلفة المهام والوظائف، ولابد من اكتمالها لكي يقوم المكان بتلاية مهامه، وهو مكتمل الإمكاتيات والتجهيزات؛ حيث لا يصلح هذا التشغيل النسبي، وتنقسم التجهيزات في علاج خدمات الأورام إلى العديد من التجهيزات والإمكانيات كما يلى:

- تجهیزات طبیة:
- تجهيزات الأجهزة العلاجية التخصصية.
- تجهيزات الأجهزة الفيزياتية التخصصية.
- تجهيزات الأجهزة الطبية للخدمات التكميلية.

- تجهيزات المستلزمات الطبية.
 - تجهیزات غیر طبیة:
 - التجهيزات التأثيثية.
 - تجهيزات ومعاتل النقل.
 - تجهيزات وساقل الاتصال.
 - التجهيزات الملحقــــة.

تجهيزات الأجهزة الطبية التخصصية .. (تشخيص وعلاج السرطان):

Onco. Ther. Equipments أجهزة تخطيط العبلاج الإشعاعي: وهو جهاز أشعة حديث ومتطور، ويجمع بين خصاتص ومواصفات ووظائف الأشعة التشخيصية، وأجهزة الأشعة للعلاجية؛ حيث يستخدم من خلاله X-ray لتخطيط حقول العلاج الإشعاعي، التي يتم تنفيذها على أجهزة العلاج الإشعاعي، وهذا الجهاز يسمى السيميولاتور (المماشل) أو المحاكي Simulator، وقد اشتق اسمه من الوظيفة التي يقوم بها، وهي مضاهاة التي يقوم بها، وهي مضاهاة الحقول العلاجية ومماثلتها بما يستم مع أجهزة العلاجية ومماثلتها بما يستم مع أجهزة العلاج الإشعاعي.

أجهزة العلاج الإشعاعي: مثل أجهزة اللينيسر أو المعجسل الخطسي Linear المعجسل الخطسي Accelerator، وهي تتضمن العديد من أجيال متعاقبة لهذا الجهاز، تختلف في مساحات قوة الإشعاع الصادر منها، ومدى قسوة اختراقها، وبالتالي تختلف في مساحات جرعة العمق بالنسبة للورم السرطاني، جرعة العمق بالنسبة للورم السرطاني، مثل اللينير . 6M.V. [7] (7] مليسون فولت) وهناك أيضا أجهسزة الكوبالت المشع، وهناك أيضا أجهسزة الكوبالت المشع، والتي تعتمد على وجسود مسصدر مستع ويكون في حاوية ضخمة ومناسبة مسن الرصاص.

تجهيزات الأجهزة الفيزيائية التخصصية .. (علاج السرطان):

Onco. Ther. Physical Equipments

3 جهاز التخطيط ثلاثي الأبعاد
Dimension

- حجرة القوائب Moold Room لعسل الماسكات .. قوائب الجبس .. قوائب الحماية للأماكن الحساسة المراد حمايتها مثل العين والخصيتين.



الأجهزة الخاصة بحسابات الجرعسات الإشعاعية.

- أجهزة خاصة بالتحديد التقيق للورم (المكان – الحجم – الانتشار ... إلى غير ذلك).

 الأجهزة الخاصة بأعمال المعايرة بصفة نورية.

تجهيزات الأجهزة الطبية للخدمات التكميلية .. (عناية مرضى السرطان):

Onco. Ther. Complementary Equipments

تجهيزات أجنحة العمليات والعاية المركزة.

تجهيزات الأقسام الداخلية.

- تجهيزات الوحدات الطبية الخاصة، مثل وحدة المناظير وغيرها.

- تجهيزات الخدمات الطبية المساعدة، مثل المعامل وبنك الدم والأشعة التشخيصية وغيرها.

تجهيزات المستلزمات الطبية .. (مستلزمات نشخيص وعلاج السرطان):

Onco. Ther. Medical Supplies الكاتيولات .. السرنجات .. القطن .. السشاش .. المحاليل المطهرة والمعقمة .. القساطر البولية .. العينات المختلفة المستخدمة في الفحوص الإشعاعية .. البلاستر الطبي ... إلخ.

التجهيزات التأثيثية Furniture:

الأميرة .. المفروشات .. الغطاءات .. ملابس المرضى .. الأنساث المكتبسي لحجسرات الأطباء وقاعات التسريض والفنيسين والفنيسين والفنيسين .. أثاث مناطق الانتظار .. السدواليب الخاصة بالمرضى والمخازن والأدوية.

تجهر زات وسائل النقال Transportation:

الكراسي المتحركة .. الترولات .. عريسات الإسعاف.

تجهيان وسائل الاتاصال :Communications

أجهزة اتصال داخل المبنى ككل؛ لسمرعة الاستدعاء القوري، كما يسستلزم وجود لجهزة مراقبة واتصال داخل وحدة العلاج الإشسعاعي؛

للتمكن من متابعة المريض ورؤيته الثاء تنفيذ الجلسات، ومخاطبته إذا لزم الأمر؛ للضمان عدم الحركة الثاء للجلسات، ومسرعة التدخل عند المواقف المفاجئة.

التجهيزات الملحقة Accessories: وهي تلك التي قد تحتاجها أنواع خاصة من الخدمات التي تقدم داخل الوحدات التشخيصية أو العلاجية المختلفة، والخاصة بالخدمات الإدارية، مثل تجهيزات التسمجيل الطبي، أو المخازن أو الصيدلية، وغيرها.

تصميم التسهيلات الطبية - خدمات العناية:

Onco.Ther. Medical Facilities Design (أسلوب تقديم الخدمة)

دورة الرعاية – مرضى الأورام: Onco. Ther. Consumer Care Circulation

- مرحلة الإخطار والاستقبال (مرحلة الاستقبال - مرحلة التشخيص المبدئي).

- مُرْحلة الفحص والعلاج (مرحلة التشخيص النهاتي – مرحلة العلاج).

مرحلة الخروج والمتابعة
 (مرحلة الخروج – مرحلة المتابعة – مرحلة التاهيل).

مرحلة الاخطار والاستقبال

• الاستقبال Reception:

- يتم استقبال المريض المحول إلى مقر خدمة علاج الأورام (وحدة – معهد – مستشفى) بخطاب رسمي من إحدى المصادر الخدمية الطبية، مثل مستشفى عام أو عيادة خاصة .. من وحدة إلى معهد أو من معهد إلى مستشفى علاج الأورام.
- يتم استقبال الحالات المحولة عند اكتشاف الورم أو الاشتباه في وجود ورم .. ونظرًا للازدياد المضطرد في مرضى الأورام، فإنه قد أصبح لا يوجد استثناء لقبول الحالات الفردية، للتردد على مقار خدمات عسلاج الأورام إلا في المستشفيات أو المراكز الكبيرة المتخصصة، والتي تماثل المستشفيات في هيكلها التنظيمي، فيوجد

بها عيادات خارجيسة لاستقبال حسالات المرضى المترددين يوميًا للقحص والعلاج والمتابعة.

- تتم إجراءات التسجيل الطبي للمريض فور استقباله، ويفتح له الملف الخاص، ليضم خطاب التحويل والتقرير الطبي والفحوص السابقة.

- الوقسوف علسى التسشفيص، واتفساذ الإجراءات لتأكيده، وتحديد ما الذي يلسزم لتحديد الورم ومكاته ودرجة الإصابة به، ومدى انتشاره.

- اتخاذ إجراءات الاكتشاف المبكر للأورام التي قد تنبئ عن سلامة الحالة.

مرحلة الفحص والعلاج:

التشخیص النهائی:

Final Diagnosis
ويتم التعامل مع المريض بالأورام في هذه
المرحلة في اتجاهين؛ الاتجاه لتأكيد
التشخيص، أو الاتجاه التابع للاكتشاف
المبكر للأورام.

تأكيد التشخيص المبدني المحول به المريض، بالقرام بالجراء المحوصات والأشعة والاختبارات؛ لتكوين صورة مفصلة واضحة قدر الإمكان عن الورم الذي يعتني منه المريض، بحيث يصبح في الإمكان تحديد نوع العلاج فيما بعد.

إجراءات الاكتشاف المبكر للسورم، بمسا يستلزمه من إجراءات دورية كل ٦ شهور أو كل سنة، وتختلف الفحوص المطاوبة باختلاف السورم المسراد البحث عنه، ونوعية الجنس؛ الرجال أم السيدات، ويتم تقديم برامج متخصصة لاكتشاف أورام البروستاتا للرجال فوق الأربعين، وأورام عنق الرحم في فترة الخصوبة للسيدات، وأورام التعرض للشمس للعمال المعرضين لفترات طويلة لأشعة الشمس، وهكذا.

• التخطيط العلاجي:

Therapeutic Plan

وقد حدثت نجاحات كثيرة فسي طسرق عسلاج الأورام، والأكثرها شيوعا هسو العسلاج الجراحسي والإشعاعي والكيمياتي، والأقل انتشارًا هو العسلاج الهرموني، والعلاج البديل بالأعشاب والفيتامينات، والعلاج الغشدائي وعسلاج الوخز الإبري، والمعالجة المثيلة، وإن كاست كسل طرق العلاج المستحدثة لم يثبت بعد فاطيتها.

العسلاج الجراحسي Surgery: ويخسضع العلاج الجراحي لكافة إجراءات التسامين الخاصسة بخسدمات العمليات الجراحيسة، وأهمها العيزل البكتريولوجي، ويقصد به إجراء العمليات الجراحية للأورام التي تستفيد من هذا النمط من العلاج، وهو علاج فعال للعديد من أنواع الأورام، وإن كان يعد غير ملام في بعض الأسواع الأخسرى، ويجب مناقشة أسلوب العلاج الجراحي مسع فريسق مسن الأطباء قبل التوصية بإجراته، ويسمتخدم العسلاج الجراحي في الحالات التالية:

- إزالة الورم الأساسي تمامًا وتشخيصه باثولوجيًا.
- إزالة المزيد من الأنسجة السرطانية قدر الإمكان قبل الانتقال الستخدام طرق علاج اخرى.
- تقليل أعراض أو تأثيرات السسرطان الجانبية على الأعضاء المحيطة بالورم.

ويخضع العلاج الجراحسي لكافحة الإجسراءات التامينية؛ المسيطرة على التلوث ومنسع العدوى، خاصة وأنه مثل هذه الجراحات التخصصية تعد من العمليات الكبرى ذات المهارات الخاصحة، والتسي يجهز لها الفريق الطبي فسي خدمات العمليات، التجهيز الكافي من التاهيل والتدريب، والعمل بروح الفريق، وكفاءة الأداء على التجهيزات الحديثة ذات التقتيات العالمية.

العسلاج الإشسعاعي Radiotherapy:
ويقصد به توجيه جرعة مقدرة بحرص شديد مسن
الإشعاع الخارجي أو الداخلي) إلى منطقة السورم،
وبالتالي قتل الخلايا السرطانية دون إحداث إصابة
للأسجة السليمة الطبيعية المحيطة بالورم، أو
إحداث أقل تأثير على المدى القصير؛ مما يمكن
الأسجة من استعادة سلامتها بعد وقت قصصير،
ويستخدم العلاج الإشعاعي في الحالات التالية:

- حالات الأورام التي لا يمكن إجراء الجراء الجراحة لها.



- حالات تقليل حجم الورم قبل إجراء الجراحة.
- حالات اكتمال التسدمير التسام للأسسجة المرطانية في تمام الشفاء.
- حالات تسكين الآلام، والتخفيف من حدة بعض أعراض الأورام مثل النزيف الدائم.

وتخضع خدمات العالج الإشعاعي لكافة الجراءات التأمين الخاصة بخدمات الأشعة، ومن أهمها العزل الإشعاعي، خاصة في حالات تقديم اجراء العلاج الإشعاعي الداخلي مع المرضى وأهله وذويه ومقدمي الخدمة من الأطباء وهيئة التمريض وغيرهم، ذلك بالإضافة إلى أهميسة تسوفير نفسس الاحتياجات عند إجراء التخطيط للعلاج الإشعاعي، الذي يعد مرحلة قبل البدء في العلاج، وذلك وصولا إلى التقدير الصحيح والدقيق للجراحة التي يحتاجها الورم.

العلاج الكيميائي Chemotherapy:
ويقصد به استخدام أدوية قاتلة لخلايا الأورام، تمنع
الخلايا السرطانية من النمو والانقسام، وتتدخل مع
عملية الانقسام فتمنع التكاثر الذاتي، ويتم ذلك إما
عن طريق الفسم Oral أو عن طريس الحقسن
بالتقطير الوريدي Intravenous أو باستخدام
مضخة التمريب Infusion، وتتنوع كفاءة الأدوية
المستخدمة باختلاف نوع الورم ومكانسه ودرجسة
الإصابة به، ويستخدم العلاج الكيميائي في الحالات

- كطريقة العلاج الوحيدة؛ بهدف السشفاء التسسسام فسسي الأورام المنتسسسرة . Chemotherapy
- أو كعلاج مساعد بعد، أو مع العلاج الجراحسي أو العسلاج الإشسعاعي Adjuvant Therapy
- · قبل العلاج الجراحي أو الإشعاعي؛ بهدف تقليل حجم السورم Therapy

ويخضع العلاج الكيميائي لكافة إجراءات التأمين الكيميائي Chemo safety؛ من تحديد الجرعات الكلية، وتوزيعها على جرعات مناسبة وقفًا للبروتوكولات المعتمدة من المنظمات العالمية، وتوفير الوسيلة المناسبة لتلقي العالاج داخيل المستشفى كمريض داخلي، مع الإقامة لفترة بعيطة أو خارج المستشفى كمريض خارجي، وأخذ فترة راحة كافية بعد كل جلسبة علاج، تسمم

للأنسجة العادية السليمة أن تستعيد نــشاطها قبل مرحلة العلاج التالية، وتجنب الأثار الجانبية غير المحببة للعلاج الكيمياني.

مرحلة الخروج والمتابعة:

• الخسروج Discharge:

إن مرحلة الخروج والمتابعة لمرضى الأورام، تشتمل على ثلاث مراحل داخلية متتابعة، اهمها مرحلة المتابعة التي قد تستم داخليًا أو خارجيًا، ويتبعها التأهيل الذي يرتبط بالمتابعة الخارجية .. أما الخروج فإن مريض الأورام يظل على علاقة وطيدة بالمستشفى طوال حياته، قبل وأثناء وبعد العلاج، ولا يمكن القول إن هنساك خسروج نهساتي لمرضى الأورام، خاصة إذا كانت الخدمة تقدم في مؤسسة خدمية كبيرة، مثلل معهد أو مستسشفى الأورام.

حيث يكون التحويل الداخلي من وحدة خدمية لأخرى هو بمثابة الخروج الدي يقرره الطبيب المعالج، أما مغادرة المستشفى أو المعهد أو الوحدة، فذلك يعد خروجًا مؤقئًا، لحين العودة للمتابعة الداخلية، أو لاستمرار المتابعة الخارجية، مع خدمات التأهيل النفسي والاجتماعي والمهني، وهكذا فإن وظيفة المتابعة من وظاتف الإدارة في خدمات علاج الأورام، تشمل:

- متابعة المريض في كل مراحسل دورته دلخل المستشفى، وعلسى الأخسص بعد العلاج.
- المتابعة بعد العلاج الجراحي، تشمل مراقبة أية تغيرات أو منضاعفات بعد العملية، والتعامل مع الآلام بالعقاقير المسكنة المناسبة.
- المتابعة بعد العلاج الإشعاعي، عن طريق الجراء عمليات فحص شاملة منتظمة بالتحاليل والأشعة التشخيصية، والتعرف على مظاهر الانتكاسة مبكرًا إذا حدثت.
- المتابعة بعد العلاج الكيميائي تشمل إجراء التحاليل المنتظمة، خاصة تلك التي تبين أي تغيرات في صورة الدم.
- المتابعة في فترة النقاهة، وتشمل متابعة المريض أثناء فترات الراحة التي تلزم ما بين أنواع العلاج أو الجلسات.

• المتابعة والتأهيل:

Flow Up & (Rehabilitation)

وتشمل المتابعة في كل مراحلها .. متابعة العالمة النفسية للمريض، بمعرفة الطبيب المسسول

أو هينة التمريض المسنولة، باسلوب المزاملة أو المتزلمل الذي يعني تخصيص محريض أو أكثر (لا يزيد عن ثلاثة) لكل طبيب أو هينة تمريضية، يكون مسنولا عن تحقيق نظام المتابعة معه داخسل أو خارج المستشفى، عن طريق استيفاء استباتة شاملة، يجيب عنها المريض في كل مرحلة، وبذلك تتوطد العلاقة مع المريض، فيسهل الحديث معه في الدق الأمور، حتى حياته الشخصية؛ لضمان تهيئته لقبول ما تم، والاستعداد لما هو قادم، وتوليد القناعة الكاملة لدى المريض، بأنه يسير على الخط العلاجي السنيم، وكذلك يتم مراقبة أي ملاخطات العلاجي السنيم، وكذلك يتم مراقبة أي ملاخطات أعراض جانبية قد تظهر.

وسائل التعرف - خدمات علاج الأورام:

Onco. Ther. Location Identification تتفقى هذه الوساتل وجميع وساتل التعرف على الخدمات التكرارية الموجودة بالمستشفى، مثل المعامل والأشعة والتعقيم والعمليبات، وتطبيقه المعامل والأشعة والتعقيم والعمليبات، وتطبيقه الخدمة (وحدة – مركز – معهد أو مستشفى) .. وبصفة عامة فإنه من الأهمية التعرف على المستشفى من مرضى وخلافه؛ ونلك ضماتا المستشفى من مرضى وخلافه؛ ونلك ضماتا لميهولة اداء الخدمة، وسهولة الإمداد الطبي، وضمان عدم التعرض لخطر التسرب في خدمات العلاج الإشعاعي، وإمكانية تنفيذ دورة الرعاية داخل المكان بميهولة، وميهولة أخذ العينات وتسليم النتائج، وميهولة إجراء الصيانة:

- إعلان تحذيرات خطر التعرض الإشعاعي المعترف بها دوليًا، والمصرح بها من هيئة الطاقة الذرية على أماكن التعرض الإشعاعي، مثل حجرات الجلسات، ووحدة الفيزياء الإشعاعية، ولجهزة المسح الذري، والمعمل الحار بوحدة الجاما
- إعلان صور الخطر بصفة عامة (الجمجمة والعظمتين المتقاطعتين) على الأماكن التي غير مصرح للدخول فيها إلا للعاملين بالوحدة، مثل مخازن المسواد المسشعة ومخازن الخدمات الهندسية والغازات.
- اللافتات واللوحات الإرشادية في الطرقات وداخل الوحدة أو المركز أو المستشفى، التي تبين مواقع الخدمات من العيادات الخارجية أو المعامل أو التعقيم حتى المكاتب الإدارية والمواقع الخدمية العلاجية المتخصصة.

■الشَّخصية مفتاح الخدمسة - علاج الأورام:

Onco. Ther. Key Person
Onco. Ther. Manager
مدير خدمات علاج الأورام

(مدير الوحدة – مدير المركز – مدير المعهد أو المستشفى).

إن المدير في هذه الخدمات هو مفتاح الخدمة بها، باعتبارها خدمة طبية تخصصية نوعية؛ ولسذا وجب لمديرها أن يجمع - دون غيره من المديرين - بين الوظائف الطبية الإدارية والإشرافية والفنية والرقابية، ولذلك:

- . فإن التأهيل الطمي للمدير من حيث التأهيل الفني والمهنسي والإداري (السي جانب الخبرات والمهارات المكتسبة) يجطه أكثر قدرة على التعامل مع متطلبات الجوانب الإدارية للخدمات.
- وإن المهارات الإدارية المكتسبة، تجعل المدير قادرًا على تنفيذ التطبيقات العملية للوظائف الإدارية المسائدة للخدمات الطبية، التي تقدم للمريض، وتعمل على انتظام وتحقيق نتائج الخدمسة في دورة الرعاية في علاج الأورام.
- وإن مراعاة الجواتب الإنسانية من جاتب المدير في تعامله مع المدريض وأسرته وذويه تساعد المدير على تحقيق معدلات شفاء بلا مشكلات، بلا مضاعفات، وباقل الاحتياجات المالية، وباقل الخسائر النفسية أو الاجتماعية للمرضى، فيكون بذلك مسنولا عن تقديم كافة أنواع الخدمات التي يحتاجها مريض الأورام في جميع جوانبها التطبيقية.

وتكون الشخصية مفتاح الخدمة، كما هو وارد في تصنيفها في الخدمات الطبيسة الأساسسية أو المعاونة أو التخصصية، ولكن في الفهايسة لأن خدمات علاج الأورام كلها تقدم في موقسع واحد، وتتكامل مع بعضها مثل المستشفى أو مثل العيادات الفارجية و الشخصية مفتاح الخدمة للعيادات الفارجية، فبالتسالي فيان مدير خدمات علاج الأورام هو الشخصية مفتاح الخدمية لها؛ مراعاة لكثير من الاعتبارات التي وردت في شان التعامل مع المرضى وذويهم.

ويرى البعض أن الشخصية مفتاح الخدمة تختلف باختلاف الخدمة التي تقدم في الوحدة الخدمية؛ ففي خدمات العالاج الإشاعي تكون



الشخصية مفتاح الخدمة كبير الفنيين، وفي خدمات العلاج الكيمياتي تكون الشخصية مفتاح الخدمة مشرفة التمريض، وفي الأقسام الداخلية أو العيادات الخارجية أو المعامل أو الأشسعة التشخيصية أو العناية المركزة، وتحدد مستولية مدير إدارة خدمات علاج الأورام الشخصية مفتاح الخدمة فيما يلي:

- المصنولية الخدميسة Service المدير عليه الإشراف Responsibility: المدير عليه الإشراف على جميع أنواع الخدمات التي تقدم، سواء طبية أو إدارية، وتوفير ما يلزم لها، وعمل برامج البصيانة والمعايرة، دون الإخلال بخطط العلاج، أو انتظار لخطط التطوير أو التحديث.
- المسئولية المهنية الطبية المسئولية المدير بباشر تنفيذ كافة الأدوار المهنية للطاقعة البحشرية العاملة في خدمات علاج الأورام، سواء اكاتوا اطباء أو هيئة تمريضية أو فنيين أو فنين وغيرهم، وتحقيق معاملات تقديم الخدمة بأمان، مع تطبيق شروط السلامة الصحية والصياتة الهندسية.
- المسسنولية الرقابيسة «Responsibility باعمال السيطرة الرقابية، والإشراف التام على مراحل دورة المسريض، وكيفيسة تحقيقها بسهولة في المواعيد المخطط لها، وبمساعدة فريق الرقابة، وهو مسنول عن تقييم الأداء.
- المسسنولية السسلطوية Authority المدير مسول أمام Responsibility مجلس الإدارة عن سير العمل ومستوى تقديم الخدمة، ونتاتج الخدمات التي يحققها.

ادارة التشغيل خدمات على الاورام

Onco. Ther. Services Operations

أسس ادارة التشغيل - خدمات علاج الاورام:

Onco.Ther. Operations Basis تأمين مواقع الخدمات:

Onco.Ther. Services Location Insurance

يتم تأمين الموقع أنساء التشغيل التجريبي للمستشفى وقبل التشغيل الفطي، وذلك من قبل الإدارة الهندسية المشرفة على إنشاء المكان، من

حيث ملاءمة الموقع والمستشفى للخدمات المطاوب تقديمها منها؛ موقعًا ومسلحة، ومن قبل هيئة الطاقة الذرية لتأمين الأمان الإشعاعي ضد تسعرب الإشعاع، وخطر التعرض الإشعاعي، ويتم التأمين كذلك من حيث تأميس المنشأة .. تأثيث المبنى .. مدى المطابقة للمواصفات المنية والهندمسية والأمنية .. وتطبيق المواصفات الدولية، والتي تقرها هيئة الطاقة الذرية.

تأمين الاحتياجات من القوى البـشرية والتجهيزات:

Onco. Ther. Health Manpower and Equipment Needs Insurance

- يتم تأمين الاحتياجات من القوى البشرية بمراجعة تقدير الاحتياجات لها، وتواجدها بنوعياتها ومؤهلاتها المختلفة، والتأكد من كفاءة هذه العناصر، كما يجب التأكد من استمرارية هذه الكفاءة، وزيادتها من خلال التدريب المستمر لجميع هذه القوى البشرية داخلياً.
- كما يتم تأمين الاحتياجات من التجهيزات والآلات والمعدات، بمراجعة القوائم الخاصة بتحديدها وشروط اختيارها.
- التأكد من كفاءة الأجهزة ومطابقتها للمواصفات.
- التأكد من سلامة التوصيلات الخاصة بها.
- التأكد من درجات الحرارة المناسبة لعسل الأجهزة ودرجات التبريد وأجهزة التكييف والشفط المركزي.
- التاكد من تسوافر المسمئلزمات الطبيسة والمخسزون الإسستراتيجي والطسارئ للأجهزة.
- تدبير الموازنات الخاصة باستمرار العمل بالأجهزة.

تأمين الرقابة على خدمات علاج الأورام:

Onco. Ther. Services Control تأمين الرقابة على خدمات علاج الأورام، من خلال تأمين نظام دورة المريض، بحيث تخصع لقواعد الملاحة الإدارية الطبية؛ لصمان تحقيق الخدمة العلاجية، ومنها:

- تنظيم مواعيد العمل، والتسميل الطبي الدقيق (رقابة إدارية).

- رُقَابِةَ المريض قبل وأثناء وبعد جلسمات العلاج (رقابة مهنية).
- رقابة توفير المستازمات الطبية (رقابة فنية).
- رقابة على أجهزة الإشعاع؛ لضمان استمرار العمل (رقابة هندسية).
- رقابة على المدخل المسادي الوحدات العلاجية وكذا المصادر الإيرادية الأخسري (رقابة محاسبية).

تأمين القواعد الحاكمة لخدمة المرضى: Onco.Ther. Patients Governing Rules

ويكون ذلك بإعداد اللواتح الداخلية التنظيمية، التي تضمن اتخاذ كافة الخدمات والأعمال والأنشطة بكفاءة، دون تباطئ أو تقصير أو إهمال أو معاتاة أو صعوبة.

وتشمل الضوابط الرئيسية التي تتفق والأسس الإدارية الصحية في التخطيط والتشغيل، والسيطرة على تحقيق المهام والأنسطة لخدمات العنايسة المركزة؛ حيث إن الضوابط الإدارية تتفق والإدارة الواعية اليقظة، والضوابط البيئيسة تتفق مع المناخ الصحي الآمن، والضوابط الفنيسة تتفق مع التكنولوجيا الحديثة، والضوابط الإسائية تتفق مع التكولوجيا الحديثة، والضوابط الإسائية تتفق مع التطوير المستمر وتكامل الخدمات.

الضوابط التخطيطية Planning Rules

- تحديد المسئوليات والمهام والسلطات والصلاحيات على المستويات المختلفة.
- ضمان تحديد مراحل وخطوات العلاج بكل دقة.
 - · وضع وضمان تنفيذ بروتوكولات العلاج.

الضوابط الإدارية:

Administrative Rules

- ضمان سلامة إجراءات التقتيسة، سواء للمواقع المطلوبة أو للأجهزة أو المعدات أو المستلزمات أو الأفراد.
- تأمين الموارد المالية، بما يضمن استمرار العلاج، سواء من الموازنات المقسررة أو التبرعات، أو تحقيق دخل إضافي مسن طرف ثالث، يسدد قيمة العلاج، بما يساعد في التغطية العلاجية والتطوير، وتحفيز العاملين.
- توافر اللوائح والتعليمات والقرارات الإدارية المنظمة للعمل.
- التأكد من استيقاء النماذج والسبجلات والملقات.

الضوابط البينية:

Environmental Rules

- مراعاة احتياطات السلامة والأمسان مسن التعرض الإشعاعي في تسصميم المبنسي، ومراعاة ذلك بالنسبة للمباتي والحجسرات والطرقات الملاصسقة لحجسرات العسلاج الإشعاعي.
- اتباع السياسات والإجسراءات السصحيحة الآمنة، بالتخلص من النفايات الطبية وغير الطبية والمواد المشعة المستخدمة في العلاج.
- ضمان إجراءات الاكتشاف المبكر للأورام .. Early Cancer Detection الطبيعى إجراء القحص العسام لعسوم الأصحاء كل فترة ١-٣ سسنوات، وتستم فحوص الاكتشاف المبكر للأورام للمسرأة كل ٦-٦ شهرًا، وفي الرجال بعد الأربعين يتم فحوص الاكتسشاف المبكر للأورام كل سنة، وفسى الوظسائف التسى يتعرض فيها المواطن للمؤثرات البيئية أو الوراثية التي تسبب الأورام، فيتم فحوص الاكتشاف المبكر للأورام كل ٢-١٢ شهرًا، ويجب أن يستعلم المواطنون الأصحاء الفحص الذاتي المسساعد علسى الاكتشاف المبكر للأورام، وخاصة إذا كان قد سبق لهم الإصابة باورام حميدة، أو يسسودهم اتجساه عساتلي فسي الإصسابة بالأورام، وعليهم معرفة الوقت المناسب لاستشارة الطبيب؛ لإجراء الفحص السشامل، وفي معظم المدول النامية والمتقدمة قد أصبحت هذه الفحوص روتينًا تدعمه الدولية، وتحدد الفنات الواجب عمل هذه القحوص لها، ومن بتغيب يغرم ويحاسب قاتونا.
- التوعية الصحية خارج مؤسسات علاج الأورام، وهذه تختص بتوعية الجمهور خارج المستشفى، وتستم على ثلاثة مستويات؛ الجمهور العام، على مختلف مستوياته الاقتصادية والثقافيسة والاجتماعية، والجمهور المعرض لعوامل خطورة الإصابة بالأورام، والجمهور المصاب بعض أفراد أسرته أو عائلته أو مجتمعه.

التطور الحديث في استخدامات العلاج الكيميائي بتحديد الجرعة التحديد الدقيق، واستخدام أحدث الأدوية إلى تقليسل هدده الأثار.

الضوابط الإنسانية:

Humanitarian Rules

- تأهيل المريض وأسرته لمعرفة تسشخيص المرض وقرار العلاج، سواء اكان جراحيا أو إشعاعيًا أو كيماويًا أو مزيجًا منهم، وأيهما قبل الأخر.
- تأهيل المريض وأسسرته تسأهيلا نفسسيا ووجدانيًا؛ لإدراك درجة الخطورة التي يقابلها، ومعرفة المسضاعفات والأنسار الجاتبية؛ لتوفير معاملات الطمأتينة.
- حسن استقبال المريض وذويه، وحسسن المعاملة والكلمة الطيبسة، والاطسلاع أولا بأول على الخطوات العلاجية ونتاتجها پامىلوپ دېلوماسي.
- التوعية الصحية داخل مؤسسات عسلاج الأورام، وهذه تختص بتوعية المرضي وأسرهم وذويهم، وكذلك الفريسق الطبسي المتعامل مع الورم أثناء العلاج، الذي يعد احسسن فتسرة تحتساج للتوعيسة داخسل المستشفى، وهي توعية صحية عامة، كالتي تتم مسع كافسة أنسواع المرضسي، وتوعية صحية خاصة، تختص بمعايــشة علاج الأورام.
- معايشة العلاج الجراحي: تتحقق بزيارة الطبيب قبل العملاج الجراحس؛ وذلك للوقوف على وضع الجراحة التي سسوف يستم إجراءها مقدمًا، والإثراك التسام لنتائجها المحتملة، حيث يرتب المسريض حياته على نلك؛ من حيث معرفة المدة النب سيقصيها بالمستشفى .. فترة النقاهة.. مقدار الألم بعد العملية والمسكن الذي يمكن اللجوء إليسه .. ومسا هسي التأثيرات البدنية الأخسرى، وكيسف تستم المتابعة بعد الجراحة .. وإن كان هناك لحتياج لعلاج تكميلي.
- معايشة العلاج الإشعاعي: يسؤثر العسلاج الإشعاعي على الحياة اليومية للمسريض وفقا لنوع للورم والجرعسة الإشسعاعية ومواعدها، وحسب توجيهات الطبيب، فإنه يمكن الاستمرار في الحياة العلايسة دون أي تغيرات، أو عمل بعض التغيرات

وتتم التوعية هذا لهذه المجموعات، من خلال برامج تدريبية مدروسة، تسمل وسائل متعدة، منها الإعلام والمعسكرات الصحية والزيارات المنزلية، وغير نلك بوامنطة الفريق الطبى بمؤسسسة عسلاج الأورام، بمعاونة العاملين بالعلاقات العامة والخدمات الاجتماعية، وغيرهم، وبعسض المواطنين المتطوعين للخدمسة العامسة بالمنطقة أو الإقليم أو المحافظة، ويشارك في تنفيذ هذه البرامج الجهات المحلية والحكومية والخيرية.

الضوابط الفنيسة:

Technical Rules

- ضمان تتفيذ الجرعات الإشعاعية والعلاج الكيماوي، وسلامة القياسات الإشسعاعية، وطرق حساب الجرعات وتنفيذ العلاج.
- ضمان اتباع أساليب الحماية ومستلزمات الوقاية، مثل (أجهزة قياس الجرعات الإشماعية الشخمسية .. المراسل الرصاصية .. اتباع التعيمات من حيث مسافة ووقت التعامل مع المواد المشعة).
- ضمان تجنب الأثار الجانبية للعلاج الإشماعي Radio Safety، وذلسك بمراقبة الأعراض وإخبار الطبيب المعالج بها، والتعامل معها بالإرشاد الطبي، الذي يوجه إليه الطبيب، وهي أعراض غالبا ما تتشأ نتيجة التعرض الزائد لجرعات الإشعاع أو لحساسية المريض أو ضعف **حالته الصحية، وتستلخص فسى السشعور** بالتعب والإرهاق، والالتهابات والحسروق الجلدية، والقيء والغثيان، وقد يحدث أعراض خاصة ببعض اجهنزة الجسمة نتبجة تسسرب جرعسات الأشسعة لهسذه الأجهزة المجاورة للورم السرطاتي.
- ضمان تجنب الأثبار الجانبية للعبلاج الكرمياتي Chemo Safety، ونلك بمراقبة الأعسراض الجانبيسة، وإخبسار الطبيب، وتنفيذ التعيمات الطبيسة التسى تصدر في هذا الشأن، وهي غالبًا ما تنتج عن إصابة خلايا الجسم السسليم؛ ولسنك فهى أكثر حدوثًا من الأثار الجانبية للعلاج الإشعاعي، وأهمها المدوار والغثيان، والإرهاق والتعب، ونقبص المناعبة، والالتهابات والنزيف غير المتوقع فسي بعض الحالات، وسقوط الشعر الذي يعد المصدمة الكبرى للمرضى، وقد أدى

ألسيطة، أو إجراء تعديل شامل في نظام حياة المريض. وفي كل الأحوال، فبان تعديل نظام حياة يستغرق وقتًا، ويجب أن يتلازم مع العلاج الإشعاعي؛ ولذلك فبإن المريض يكون في احتياج للدعم من العائلة والأصدقاء.

معايشة العلاج الكيمياتي: يسهل معايشة العلاج الكيمياتي عن العلاج الجراحي أو الإشعاعي؛ لأن المريض يتلقى العسلاج الكيمياتي بالمستشفى، سواء بالإقامة الكاملة، أو الزيارات الأسبوعية، أو الإقامة نفترات محددة، يكون فيها تحست نظر الطبيب، كما يقضي فيها فترة راحية واستجمام بين الجلسات، ويكون صداقات مع زملاته في رحلة العلاج، وبالتالي يصبح الدعم من العاتلة أو الأصدقاء أقبل عينا.

التنظيم الاداري علاج الاورام (الوحدات الفرعية ومستويات الربط بينها)

Onco. Ther. Organizational Administrative Structure

■ السمات الادارية - علاج الاورام:

Onco. Ther. Administrative Traits يعتبر التنظيم الإداري لخدمة علاج الأورام تنظيمًا طبيًّا إداريًّا، تتداخل فيه المسئوليات الطبية المنتظيمية؛ وذلك للوصول إلى تحقيق الأهداف.

الهيكل التنظيمي الإداري - علاج الأورام:

Onco. Ther. Administrative
Organizational Structure

يشمل الهيكل التنظيمي الإداري لخدمة علاج
الأورام وحدات طبية ووحدات فنية ووحدات إدارية،
ويتم تصميم هذه الوحدات طبقا للمواصفات
الهندسية الفنية العالمية والمحلية المستخدمة في
إنشاء المستشفيات، وفي إنشاء مؤسسسات علاج
الأورام من حيث المداخل والمخارج والحمامات
وغرف التحضير وغرف الانتظار، وأساليب

وحدة الخدمات العلاجية الطبية التخصصية:

Onco. Ther. Medical Therapeutic Unit

- وحسدة العسسلاج الإشسسعاعي:
 Radiotherapy Unit:
 ويوجد بها
 اجهزة التخطيط والعلاج الإشعاعي، التي
 تقوم بوظيفة علاج المسرض بالإشسعاع،
 وهي:
- جهاز المماثل أو المحاكاة (السميولاتور)؛ لتخطيط حالات الأورام بكل دقة Simulator.
- جهاز اللينيس (المعجسل الخطسي) للعلاجLinear .Accelerator 6M
- جهاز الكربالت المشع ٦ للعلاج Cobalt 6
- وحدة الطب النسووي: Nuclear وتسشمل لجهزة المسح الذري، ومعامل تحضير المواد المشعة المستخدمة في الفحص، وأجهزة قياس الجرعات الإشعاعية، وهي:
- جهاز المسح النري (الجاما كاميرا)؛ لإجراء فحوص المسح النري (العظام Bone Scan .. الغسدة الدرقيسة Thyroid Scan ... السخ)، وذلك باستخدام مادة تكنشيوم ٩٩.
- المعمل الحار Hot Lab، ويستم فيه تحسير وتجهيز وقياس الجرعات الإشعاعية لكل مريض على حدة، تمهيدا لإجراء الفحص.
- وحدة الفيزياء الإشاعية Radiation Unit وتتضمن أجهزة الفيزياء الإشعاعية، مثل أجهزة تخطيط الحقول الإشاعية .. أجهزة حساب الجرعات .. أجهزة المعايرة .. أجهزة قياس الجرعات الشخصية للعاملين بالمستشفى .. أجهزة حجرة صب القوالب، وهي:
- جهاز التخطيط ثلاثي الأبعاد: وهو من الأجهزة الحديثة جداً، والمتطورة في تخطيط حالات وأوضاع العلاج الإشسعاعي بكفاءة عالية، وهذا الجهاز لا يوجد لسه مثيل بمحافظات وسط الدلتا.



- حجرة القوالب: لعمل الماسكات، وقوالب الجسبس للتثبيت، وقوالب الرصاص للحماية.
- أجهزة حساب الجرعات الإشاعية العلجية.
- أجهزة خاصة بالتحديد السنقيق لأماكن الورم.
- أجهزة حساب الجرعات الشخصية لجميع العاملين بوحدة العلاج الإشعاعي، ويستم قياس هذه الأجهزة (أفسلام TLD) مسثلا بهيئة الطاقة الذرية.
- وحسدة العسسلاج الكيمسساوي Chemotherapy Unit تنفيذ العلاج الكيماوي في غرف خاصة لنتفيذ العلاج، وأسرة مرضسى معزولسة بستاتر مناسبة، ويوجد قسوى تمريسضية مدربة على تنفيذ العلاج تحت الإشسراف والمتابعة من الأطباء بالوحدة.
- ويتم تجهيز الوحدات بالتجهيزات البمبيطة لمراقبة الحالة الصحية للمسريض، مشل أجهزة الضغط والدم والشفط، وغيرها، وكذلك بالتجهيزات التي تستخدم لتركيب المحاليل.
- وحدة زرع النصاع Bone marrow وحدة زرع النصاع Transplantation: وهسي لخدمسة مرضى الأورام السنين يحتسلجون لسزرع النخاع، وكذلك لخدمسة مرضسي نقسص المناعة، وهي منطقسة معقمسة تمامًا، والعاملون بها يطبقون حرفيًا فسي هذه الوحدة شروط السلامة الصحية.
- وحدة الخدمات الطبية الأساسية والمعاونة Basic & Supportive Medical : تمثيل كامل لوحدات الخدمات الطبية الأساسية من العرادة الخارجيسة والقسم الداخلي وأجنحة العمليات، وكذلك تمثيل لوحدات الخدمات الطبية المعاونسة مسن المعامسل وبنسك السدم والأشسعة التشخيصية والتعقيم، بما فسي هذه الوحدات من تجهيزات وقوى بشرية فنية وتعريضية.

ويتم تمثيل هذه الخدمات بالحجم الذي يتناسب مع تنوع مؤسسة علاج الأورام كوحدة أو مركز .. معهد أو مستشفى، وينطبق على هذه الوحدات كافة الشروط والمواصفات واللواتح والقواعد الخاصة

بدارتها وتشغيلها ورقابتها .. وبالأهمية الخاصة، فإن خدمات المعامل وخدمات المصيدلة لها دور حيوي ومهم في خدمات علاج الأورام .. خدمات المعامل؛ للدور الذي تؤديه في الاكتسشاف المبكر للأورام، ومتابعة الحالة الصحية للمسريض أنساء العلاج والنقاهة والتأهيل بتحاليل دلالات الأورام وصور الدم والهرمونات وفحوص المناعة وغيرها، أما خدمات الصيدلة فهي تقوم بتقديم الخدمات الدوائية المعتدة؛ من توفير جميع الأدوية الخاصة بالأورام والأدوية الأخرى التي يحتاجها مرضى بالأورام، ويقع على خدمات الصيدلة مسئولية مساعدة الأطباء في تحفيز جرعات العلاج الكيماوي وفقا للبروتوكولات الموضوعة.

وحدات الخدمات الفنية:

Technical Services Units

وهي الوحدات المسئولة عن تقديم خدمات الصيانة والمعايرة والتوجيه، بتطوير وتحديث التجهيزات، وهي إما خدمات فنية عامة، وتخصط لخدمات الشئون الهندسية، وتلك التي تتطيق بالخدمات الفنية المعاونة، وإما خدمات فنية تخصصية، الأساسية أو المعاونة، وإما خدمات فنية تخصصية، الأورام، وتتواجد بوحدات العلاج التخصصية ذاتها، وتخصصع لأمساليب الإدارة والتستغيل والرقابة للوحدات المتواجدة بها، وهي كذلك تقوم بجزء مهني فني آخر من حيث المساهمة في تحديد الجرعات الإشعاعية للمرضى، وفقا للبروتوكولات الطبية الموضوعة.

وحدات الخدمات الإدارية:

Administrative Units

تمثل للخدمات الإدارية الطبية بوحدات، يتفق حجمها وحجم مؤسسة علاج الأورام، تتفق وأساليب إدارتها وتشغيلها ورقابتها مع الخدمات الممثلة في المستشفى، إلا أن خدمات علاج الأورام تحتاج بصفة خاصة إلى:

- خدمات التعجيل الطبي: لتسعيل جميع بياتات المرضى المترددين، خالل دورة رعاية المريض، وخاصة في مراحل العلاج؛ لأهمية ما يتم تسجيله من بياتات الحالمة المصحية المسريض، وتنفيذ بروتوكولات العلاج.
- خدمات الشنون المالية: لإعداد التخطيط المالي لمؤسسة علاج الأورام، وتدبير الموارد اللازمة له، وضبط الحسابات

المالية؛ من حيث تحصيل المسوارد من مستخدمى الخدمات بالنقد والآجل بسصفة دورية منتظمة؛ لتغطية التكاليف المطلوبة بالتشغيل، وتسوفير موازنسات التحسيث والتطوير.

- خدمات العلاقات العامة والخدمات الاجتماعية: وهي تقوم بتنفيذ كل ما يتطق بالمريض من النواحى الإنسانية، بتسوفير وسائل الرعايسة النفسية لسه والعاتلسة ونويه، وكنلك الرعاية الاجتماعية المادية والمعنوية لهم، كما تشارك في حميلات التوعية الصحية.
- خدمات الإمداد الطبى: لتوفير الاحتياجات من الأدوية والمستلزمات الطبية التي يتم طلبها بكميات كبيرة، وفي أوقات متلاحقة.

التنسيق بين الوحدات - علاج الاورام:

Onco. Ther. Organizational Unites Coordination

- التنسيق على المستوى السداخلي (داخسل مؤسسة علاج الأورام)، من خلال القواعد واللوائح والتعليمات المعلنة للجميع؛ لكى توضيح لجميع العساملين المهسام والمسئوليات لكل شخص داخل هذا التنظيم، وبما يضمن روح الفريق.
- التنسيق على المستوى الخارجي (داخــل المجمع الطبي)، من خلال لاتحــة العمــل بالمستشفيات، وقرارات مجلس الإدارة وتوجيهات مديرى المستشفيات، بما يضمن جودة الاتصال، وتبادل الخدمات والاستشارات بين الوحدات بعضها البعض، وتحقيق التعاون المشترك بينها.
- التسيق على المستوى الخارجي، من خلال الاتبصال بالمستبشفيات المحيطة وخدماتها والجهات والهينات الاجتماعية الخيرية، وغيرها من الجهات التي يكسون لها دور اجتماعي إنساني في المسشاركة في العلاج.

التنظيم الوظيفي - خدمات عسلاج الاورام أ التوصيف الوظيفي والعلاقات بين المستويات

Onco. Ther. Functional Organization Structure

السمات الوظيفية - علاج الأورام:

Onco. Ther. Functional Traits يتميز التنظيم الوظيفي في خدمات عملاج الأورام باحتواله على عناصر متعدة مختلفة في الوظيفة والأداء، ولكنها تتحد في الهدف؛ حيب تتضمن إلى جانب عناصر الهيئة الطبية، العناصر الفيزيانية والإداريسة والفنيسة المتخصصة وذات الخبرة في علاج الأورام، وجميع هذه العناصر نستطيع أن نلاحظ فيها وبوضوح العمل من خسلال فريق العمل، وهكذا بتضح أن خدمة علاج الأورام، من أكثر الخدمات بصفة عامة، ولخدمات التخصصية بصفة خاصة التى يتنضح فيها دور فريق العمل:

- حيث إن المريض الواحد قد يحتاج إلى الخدمة من جميع التخصصات والعناصسر الموجودة بخدمات علاج الأورام، وهناك العديد من دوائر العمل داخل هذا التنظيم.
- وحيث إن الأداء المهنى يتطلب تكامسل التخصصات الأداء المهام حتى في دورة رعاية المريض الواحد.
- وحيث إن الخدمات التسى تقدم تحتساج للتخصص الدقيق الذي قد يتواجد بدوره داخل إطار التخصص العام، وبالتالي فهو دلخل فريق العمل يفيد ويتكامل مع كل من يعمل معه.

الهيكل التنظيمي الوظيفي - علاج الاورام:

Onco. Ther. Functional Organizational Structure

مدیر خدمات علاج الاورام:

Onco. Ther. Manager وهو طبيب مؤهل عالي .. دكتسوراه فسي علاج الأورام، وله خبرة عالية في فن الإدارة والسلوك والطبع الإسسائي وأنسواع العسلاج المختلفة للأورام وهو غالبًا ما يكون رئسيس القسم المناظر لهذه الخدمات.

- ويناط به:
- الإشراف على سير العمل اليومي.
- الإشراف على الأطباء والأخسسانيين والفرزيسانيين والإداريسين والفنيسين والتعريض.
- الإشراف على مستلزمات الأمان والوقاية، وأساليب الوقاية من خطر التعرض الإشعاعي.
- الإشراف على خطط العلاج، ومتابعة تنفيذ
 هذه الخطط بدقة، وبالطرق الصحيحة
 العلمية.
- حل المشكلات التي قد تطرأ أثناء العمل أو داخل فريق العمل.
- الإشراف على برامج التدريب المسمتمر والمسنظم داخسل المستشفى لجميسع التخصصات؛ لضمان رفع مستوى الخدمة، والحفاظ على الكفاءات والمهارات.
- · الإشراف على تأمين احتياجات القسم من الأجهزة والقوى البشرية والمستلزمات.
- الإشراف على ومتابعة أعسال السصيانة والمعايرة للأجهزة.
- تمثيل المستشفى أو المعهد بمجلس الإدارة.
 - أخصائي علاج الأورام:

Onco. Ther. Specialist
ويعمل تحت إشراف رئيس القسم، وهم
أطباء مؤهلون .. ملجستير أو دكتوراه فسي
علاج الأورام، ولهم خبرة في هذا المجال.

- ويناط بهم:
- الإشراف على وحدات مؤسسة علاج الأورام؛ حيث يعتبر هو المسسئول أمام مديرها عن سير العمل وانتظامه بهذه الوحدات.
- تنفيذ كافة المهام الخاصة بوحدة معينة، إذا كان مسئولا عنها.
- تحديد خطط العلاج للمرضى، والإشراف على تنفيذ هذه الخطط، واستشارة المدير إذا لزم الأمر.

- التدخل السريع عند حدوث أية مضاعفات للمرضى.
- تتفيذ المهام والواردة باللوائح التي شارك في وضعها، وعرضها على مجلس إدارة مؤسسة علاج الأورام.
- الإشسراف علسى الأطبساء المقيمين والتمريض والفنيين والإداريين.
- التحقق من كفاءة الأجهازة والتدريب عليها.
- تقديم التقارير المتصلة إلى مدير المستشفى، وتقييم مستويات الأداء.
- الطبيب المقيسم مساعد الأخصائي:

Onco. Ther. Assistant

يعمل تحت إشراف الأخصائي، وهم أطباء
مؤهلون بدرجة للبكالوريوس، وقضوا فترة التدريب
الكافية في وحدات خدمات علاج الأورام، ويستم
تعيينهم بوظيفة طبيب مقيم بالأورام، وظل درجة
معيد اسم مدرس مساعد، أو ما يقابله من وظيفة
مماعد اخصائي.

ويناط بهم:

- مساعدة الأخصائيين في كل الأعسال المنوطة بهم.
- متابعة استكمال الفحوص الطبية للمرضى.
- الملاحظة المستمرة للحالات قبل وأثناء وبعد العلاج.
- تدوین کافة البیانات المرضیة للمرضی، و عمل ملفات لکل مریض، ویکون مرجع له آثناء فترات المتابعة بعد العلاج.
- التعاون مع هيئة التمريض في تسوفير
 الحتياجات المرضى، واستكمال بيانات
 التسجيل الطبي.
- التعاون مع الفرزياتيين والفنيين في أعمال تخطيط أوضاع العلاج الإشعاعي، وتنفيذ العلاج وأعمال معايرة الأجهزة، واتباع أماليب الأمان بالمستشفى.

• الفيزياتيون:

Onco. Ther. Physicists

ويعملون تحت إشراف رئيس وحدة الفيزياء،
ثم مدير خدمات علاج الأورام، وهم من الحاصلين
على بكالوريوس العلوم (على الأقل)، أو الدراسات
العليا في الفيزياء الإشعاعية، وذوي الخبرة فسي
الفيزياء الإشعاعية.

ويناط بهم:

- مسئولية الوقاية الإشعاعية؛ حيث إنهم مسئولون عن حماية العاملين والمتعاملين باقسام علاج الأورام والطب النووي من خطر الإشعاع.
- أعمال المعايرة والقياسات الإشعاعية
 لأجهزة الأشعة.
- القيام بأعمال التخطيط للعلاج الإشعاعي للمرضى، وحسابات الجرعة الإشعاعية لمريض الأورام، واختيار أنسب الأوضاع والحقول الإشعاعية؛ لتوصيل أكبر قدر من الإشعاع للورم وأقل نسبة تعرض للأنسجة السليمة والأعضاء الحساسة بالجسم.
- عمل حاويات الرصاص للمواد المستعة، وقوالب الحماية الرصاصية حسب تشكيلها؛ لحماية الأماكن غير المراد تعرضها للإشعاع.
- مساعدة الأطباء والفنيين في تنفيذ العلاج الإشعاعي.
- هو بمثابة الجندي المجهول أو الخفي، في فريق العمل الطبي داخل خدمات عسلاج الأورام.

• الفنيون المتخصصون:

Onco. Ther. Technical Specialists

ويعملسون تحست إشسراف الأخسصانيين
والفيزيانيين، وهم مؤهلون بمؤهل فسوق متوسسط
(سنتان بعد الثانوية العامة)، ولهم خبرة في العمل
على أجهزة علاج الأورام.

ويناط بهم:

- القيام بأعمال وتسشغيل جهاز التخطيط (المماثل أو السيميولاتور)، والعمل مع الأطباء لتخطيط المريض، وتحديد ورسم أوضاع (Fields) العلاج الإشعاعي بكل يقة.
- عمل فحوص الأشعة أثناء التخطيط، وتجهيز الصبغات المستعلة في الفحص على الجهاز البولي Urograph مثل البيوروجرافين أو الباريوم الجهاز الهضمي.
- عمل ملف File لكل مريض، يدون به جميع ما تم في خطوات التخطيط وأوضاع الحقدول الإشدعاعية وزوايسا الجهاز والمعدات والمستلزمات المستخدمة أثناء تنفيذ الجلسات فيما بعد.
- ملاحظة المريض أثناء تنفيذ الجلسات، ومخاطبته إذا لزم الأمر، بعد التأكد من وضع المريض في الوضع الصحيح يوميًا، ووضع الجزء المراد علاجه.
- ملاحظة أي مضاعفات أو آثار جاتبية على المريض، وخاصة الجلا، وإبلاغها للطبيب فورًا.
- الاهتمام بالنواحي النفسية للمريض وحمن استقباله، وحمن التعامل معه الأنه أكثر المخالطين والمتعاملين مع مريض الأورام داخل مؤسسة عالج الأورام.
- نصح المريض وإرشاده بالتعليمات؛ لأنسه اكثر الأعضاء من حيث تقبسل المسريض لكلامه؛ نظرًا للسصداقة والتسرابط السذي يحدث بين القني والمريض، نظرًا للترابط اليومي بينهما.
- اتباع وتنفيذ احتياطيات الأمان الشخصية؛ لتجنب التأثير التراكمي للإشعاع.



• مشرفة التمريض:

Onco. Ther. Head Nurse وتعمل تحت إشسراف مسدير خدمات عسلاج الأورام، وهي ذات مؤهل عسالي فسي التمسريض، وذات خبرة مناسبة في خدمات علاج الأورام.

ويناط بها:

- الإشراف على العالية التمريضية، وتنفيذ العلاج بانتظام للمرضى.
- مراجعة ملفات المرضى، والتأكد من تدوين البيانات فيها.
 - الإشراف على هيئة التمريض.
- الإشراف على الأعمال الإدارية الطبية، مثل السدفاتر والمستنزمات ومخسازن الأدوية.
- الإشراف على أعمال الوقاية ضد التلوث.
- الإشراف على التغنية الطبية، ومتابعة تتفيذها بكفاءة.
- الإشراف على أعمال النظافة والتعقيم، وجداول حضور هيئة التمريض واتصرافهم ونوياتجيتهم.

• الممرضات:

Nurses

ويعملون تحت إشراف مشرفة التمريض، وهن حاصلات على مؤهل متوسط أو فوق متوسط فسي التمريض إلى جانب الخبرة الجيدة في خدمات علاج الأورام.

ويناط بهن:

- استلام ملقات المرضى، وتدوين البيانات بها أولا بأول.
- الاهتمام والعناية بالمرضى، وتنفيذ العلاج لهم.
- ملاحظة أي آشار وأعسراض جانبية أو تغيرات على الحالات المرضية، وإسلاغ الطبيب أو مشرفة التمريض فورًا.
- التأكد مسن تسوافر الآلات والمعدات والمعدات والمستلزمات الطبية.

- سحب عينات التحاليل الطبيسة والتجهيسز للفحوص الإشسعاعية، والمسساعدة فسي حركة وانتقال المرضى.
- تنفيذ تعليمات الأطباء ومشرفة التمريض.

• الأخصائي الاجتماعي:

Onco. Ther. Social Worker ويعمل تحت إشراف مدير خدمات علاج الأورام، وهم من الحاصلين على مؤهلات عليا في الخدمة الاجتماعية وأصحاب الخبرة في التعامل مع مرضى الأورام.

ويناط بهم:

- عمل البحوث الاجتماعية للحالات المرضية التي تستدعى ذلك.
- الاهتمام بالحلة النفسية لمسريض الأورام، ومحاولة التقرب منه، والتخفيف عنه.
- الاهتمام بالتهيئة النفسية الأسر المرضى، وخاصة السزوج أو الزوجسة، وضسمان معاونتهم.
- المشاركة في برامج التوعية الصحية عن الثقافة السرطانية.

• العمالة الإداريـــة:

Onco. Ther. Administrators وتعمل تحت إشراف مدير خدمات علاج الأورام أو من ينوب عنه، وهم من حملة المؤهلات فوق المتوسطة أو المتوسطة، ويفضل من لهم خبرة في هذا المجال.

ويناط بههم:

- القيام بأعمال المسكرتارية الطبية.
- تنفيذ الأعمال الإدارية، واتباع تطيمات مدير المستشفى والأطباء من الناحية الإدارية.
- متابعة إجراءات الصيانة للأجهزة والإصلاح.
- القيام باعمال التسميديل الطبسي، وعمسل الإحصاءات الطبية.

- الاحتفاظ بملفات المرضى بأسلوب منظم المسهولة الرجوع إليها عند الحاجة.

• أفسراد الأمسسن:

Onco. Ther. Security وهم من المؤهلين بمؤهلات متوسطة أو فوق متوسطة أو عليا، ويعملون تحت إشراف المسمئول عنهم من العمالة الإدارية.

ويناط بهم:

- الحفاظ على الأمن والأمان بالمستشفى.
- تنظيم مواعيد الزيارة، وتنظيم دخول المستشفى.
 - التأكد من عدم اصطحاب أشياء ومأكولات ضارة داخل المستشقى.
 - التأكد من وجود مستلزمات واحتياطيات الأمان داخل المبنى.
 - المتأكد مسن اتبساع العساملين والمرضسى والزائرين لتعليمات الأمن.
 - عمال الخدمات:

Onco. Ther. Workers غير مؤهلين، ولكن يفضل المسامهم بسالقراءة والكتابة، ويعملون تحت إشراف المسئول عنهم من العمالة الإدارية.

ويناط بهم:

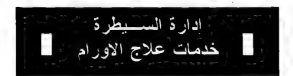
- القيام بأعمال النظافية.
- نقل المرضى من وإلى المستشفى، وداخل الوحدات داخل المستشفى.
- التخلص من العادم والتلوث بالطرق الأمنة.
- تجميع للملابس والمفروشات لإرسالها للمضلة.

التنسيق بين المستويات - علاج الاورام:

Onco.Ther. Functional Organizational Structure

- يستم تحديسد العلاقسات والمسسئوليات والسلطات والمهام للقوى البشرية العاملة داخل مؤسسة علاج الأورام، عن طريسق

- اللوائح الداخلية المعسول بها داخل المستشفى واللوائح الخاصة بنظام العسل التخصصي لعلاج الأورام.
- كما يتم تحديد التدرج السلطوي من أعلى الله أسفل، وتحديد سلطة اتخاذ وإصدار الأوامر، ومتابعة تنفيذها.
- تحديد النظام الفعال للسيطرة، من خال المتابعة والرقابة والتقييم.



Onco. Ther. Control Administration

■ أسلوب السيطرة - علاج الأورام:

Onco. Ther. Control Methods

Follow Up: المتابعــة

- متابعة سير العمل اليومي، والتزام العاملين بمناوبات العمل.
- متابعة تأمين الوحدة من المستلزمات الطبية والأدوية.
- متابعة أعمال الصيانة والنظافة والنقل الداخلي.
- متابعة أعمال التشغيل الطبسي، ودفتسر مواعد الجلسات.

الرقابــة Control:

- الرقابة على أداء العاملين.
- الرقابة على التسجيل الطبي.
- الرقابة على صياتة الأجهزة، بالتنسيق مع المسئول الفني بالوحدة.
- الرقابة على مصادر الخدمات الإداريسة والمعاونة.
- الرقابة على الأسلوب الإنساني في التعامل مع المرضى في مراحل دورة المريض.



- الاهتمام ببرامج التدريب المستمر الداخلي والخارجي.
- اتباع ضوابط تشغيل الأجهزة وتنفيذ العلاج.

أوجه القصور الإدارية:

Administrative Shortcomings وتنتج عـن:

- كثرة عدد المرضى بالنسبة لعدد الأسررة.
- عدم وجود تنسيق بين أعيضاء فريسق العمل.
 - كثرة شكاوى المرضى الزائرين.
 - انتشار الأمراض المعدية.
- عدم انضباط المرضى في المصفور فسي مواعيد الجلسات.
- عدم انضباط حضور العاملين بساعات دوام العمل والنويتجيات.

طرق العلاج:

- ضبط مواعيد العمل من حيث الحضور والإنصراف.
- التدريب المستمر، وتنفيذ اللقاءات والمحاضرات؛ للتوعية ورفع الكفاءة.
- تنفيذ ضوابط لنظام دورة المريض بالمستشفى.
- إعلام المرضى بجداول مواعيد حضورهم؛
 لتتفيذ الجلسات على مدار ساعات العمل.
- التخطيط الإداري الجيد لمواجهة زيدة الحالات.
- تطبیق برامج السیطرة علی التلوث ومنع العوی.

أوجه القصور الملاية:

Material Financial Shortcomings وتنتج عن:

عدم توفير أجهزة حديثة، تتفق مع تحقيق الأهداف العلاجية.

التقييم Evaluation:

- تقييم سير العمل، وحل المسشكلات التسي تطرأ أولا بأول.
- تقييم معل أداء الأجهزة، وأداء الفريسق الطبي الإداري.
- تقييم معل حالات الشفاء والتحسن وحالات الوفاة.

■ اوجه القصور - خدمات علاج الاورام: أ

Onco. Ther. Shortcomings

إن القصور أو الخطأ في الخدمات التخصصية
مرفوض تمامًا؛ لأنه يجب التعامل من خلال صفرية
الخطأ Zero Error؛ لأن القصور هذا معناه نتاتج
عكسية تمامًا، قد لا يمكن تداركها، فالخطأ هذا مهما
تضاعل فهو كبير، وبالتسائي فإنسه مرفسوض؛ لأن
الأضرار التي تنسشا فسي التعامسل مسع مسريض
المسرطان، قد لا يمكن تداركها.

أوجه القصور المهنية الطبية:

Medical Professional Shortcomings

وتنتج عن:

- قلة الأعداد من القوى البشرية العاملة داخل المستشفى.
 - عدم كفاءة العاملين وقلة خبرتهم.
 - زيادة معدل أعطال الأجهزة.
- التعرض لخطر التعرض أو التسرب الإشعاعي؛ نتيجة لعدم اتباع تطيمات واحتياطيات الأمان.
- التعرض للآثار الجانبية للعلاج الإشعاعي أو الكيمياني.

طرق العلاج:

- التخطيط الجيد منذ البداية للقوى البشرية.
- توفير القوى البشرية بمختلف التخصصات والقوى البديلة المدربة.

■ التطوير ﴿ خدمات علاج الاورام:

Onco. Ther. Services Innovation عملية التطوير في خدمات علاج الأورام عملية مستمرة، ويتم التوسع في الخدمات لمقابلة الأعداد المتزايدة من المرضى، وكذلك يتم تطوير التجهيزات، ومستويات الأداء للارتقاء بمستوى الخدمة؛ وذلك لأن الخدمات المتخصصة بصفة عامة، وخدمات علاج الأورام بصفة خاصة، تقدم خدمات متميزة، وليست خدمات طبية عظيمة، وبالتالي لابد من التطوير المستمر ومواكبة التقنيات العالمية، وذلك وفقا لمعابير الجودة المشاملة، ومعايير مكافحة العدوى، ومعايير اللوجستيات الصحية، تحت شعار .. تحدمات علاج الأورام كمشكلة صحية قومية بجب أن تكون تحت السيطرة دائماً بالمعابير الصحية في الدول المتقدمة".

Oncology Services as a National Health Problem Must Be Under the Control of Health Standards of Developed Countries.

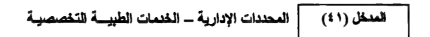
- عدم توفير ميزانية مستقلة لمؤمسة علاج
 الأورام.
- عدم توفير المستلزمات والمهمات الطبية والأدوية.

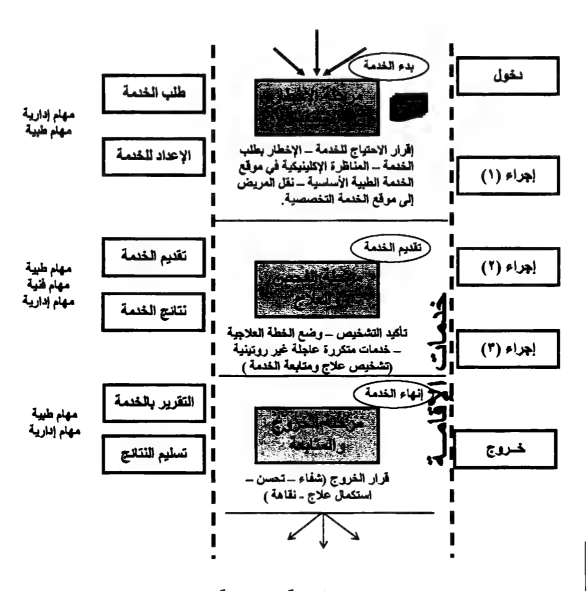
طرق العلاج:

- التخطيط الجيد منذ البداية لإمكاتيات وتجهيزات مؤسسة علاج الأورام.
- توفير ميزانية مستقلة للسصرف علسى الخدمات والتطوير.
- تسوفير جهاز مالي جيد؛ لتحسيل المديونيات من مصادر الإيراد المختلفة، مثل العلاج على نفقة الدولة، والتامين الصحي والتعاقدات، وغيرها.
- الاعتماد على المصادر الذاتية؛ للمساعدة في التمويل.
- اتباع النظم واللوائح المالية المتعارف عليها في المؤسسات الخدمية الصحية والمستشفيات.

لنماذج التد

- نموذج تدريبي (١) .. دورة الرعاب أل
- نموذج تدريبي (٢) .. دورة الرعامة العدمات العابدة العابدة
 - نموذج تدريبي (٣) .. دورة الرعاية العد العد المدا
 - نموذج تدريبي (٤) .. نورة الرعاب الخالة الموذج تدريبي (٥) .. نورة الرعابة المعلق الموذج تدريبي (٥) .. نورة الرعابة .. الفنادج الموسمة الموذج تدريبي (٧) .. نورة الرعابة .. عسلاج الأزرام

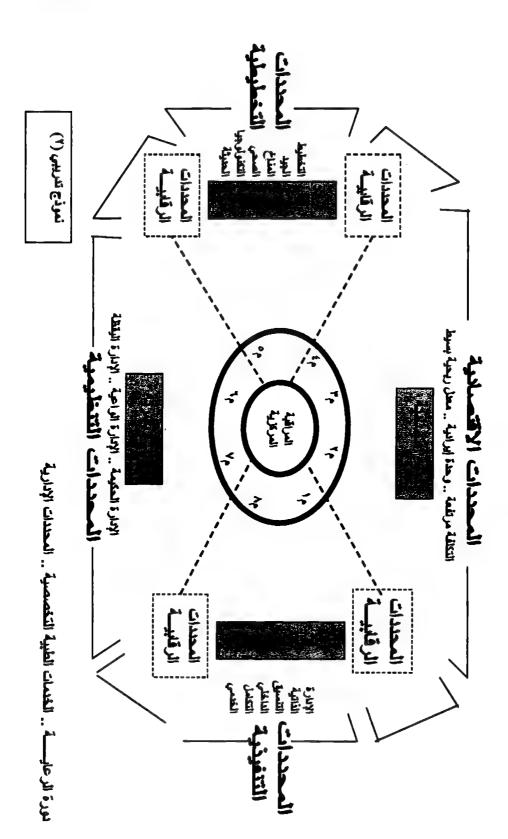




بورة الرعاية التخصصية عام تخطيط جيد - إدارة ذاتية - تجهيزات خدمية إدارة حاسمة يقظة - توفير مناخ صحي - التنسيق المتكامل

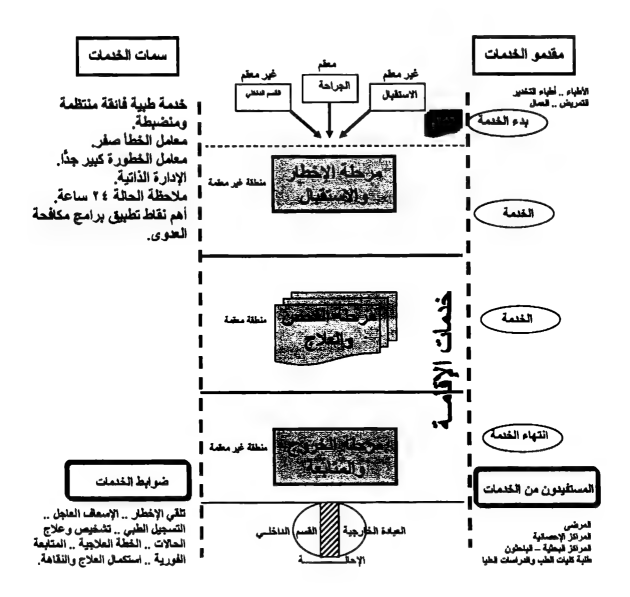
نمرڈج تدریبي (۱)

دورة الرعاية.. الخدمات الطبية التخصصية



المدعل (١١) المحددات الإدارية – الخدمات الطبية التخصصية

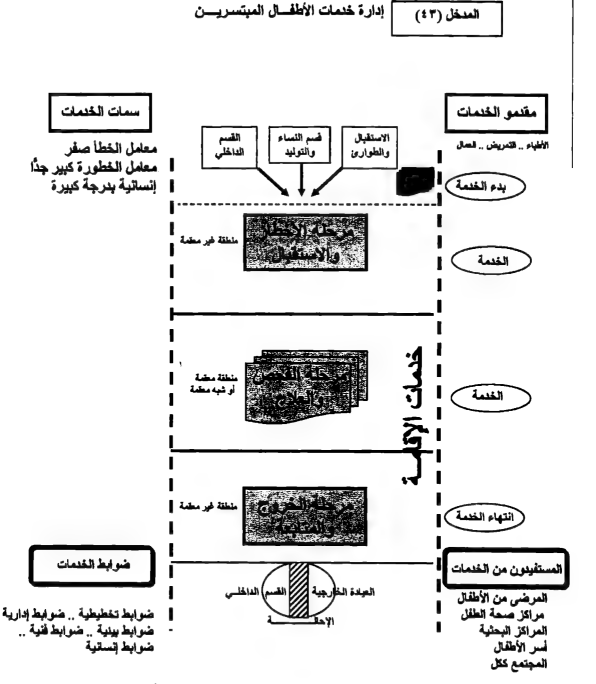
المدخل (٢٤) إدارة خدمات العناية المركزة



وظيفة التخطيط ووظيفة الرقابة والتقييم من المسيطرة أكثر وظائف الإدارة تطبيقا في خدمات العابة المركزة

نموذج تدریبي (٣)

دورة الرعاية .. العناية المركزة للكيار

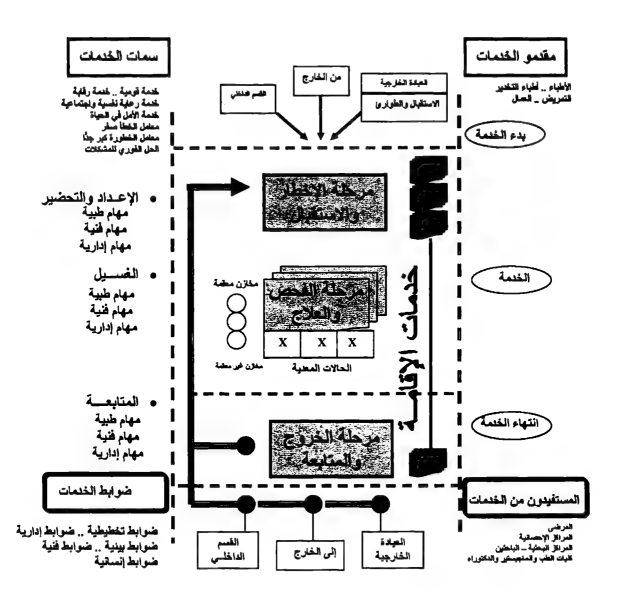


وظيفة التخطيط ووظيفة التنسيق والمتابعة من السيطرة أكثر وظائف الإدارة تطبيقا في خدمات العالية الأطفال المبتسرين

نموذج تدريبي (١)

دورة الرعاية .. العناية المركزة للأطفال

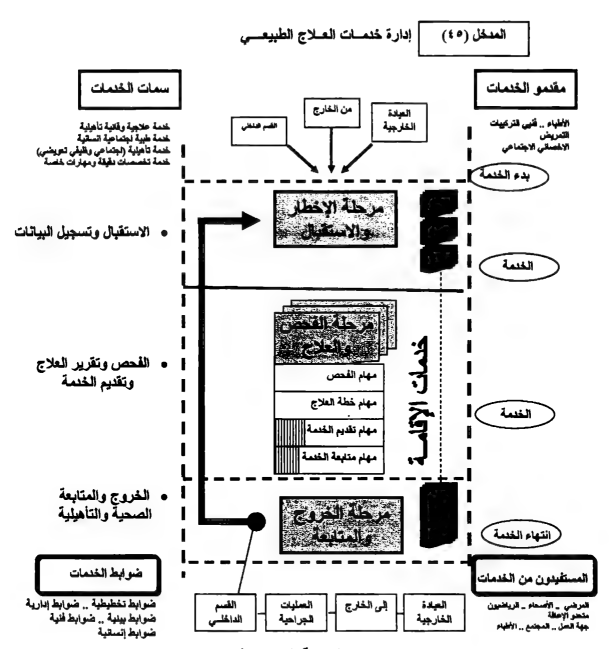
المدخل (٤٤) إدارة خدمات الضيال الكلوي



وظيفة التخطيط والتنظيم والتنسيق ووظيفة الرقابة من السيطرة أكثر وظائف الإدارة تطبيقا في خدمات الغسيل الكلوي

نموذج تدريبي (٥)

دورة الرعاية .. الفسيل الكلوي

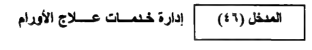


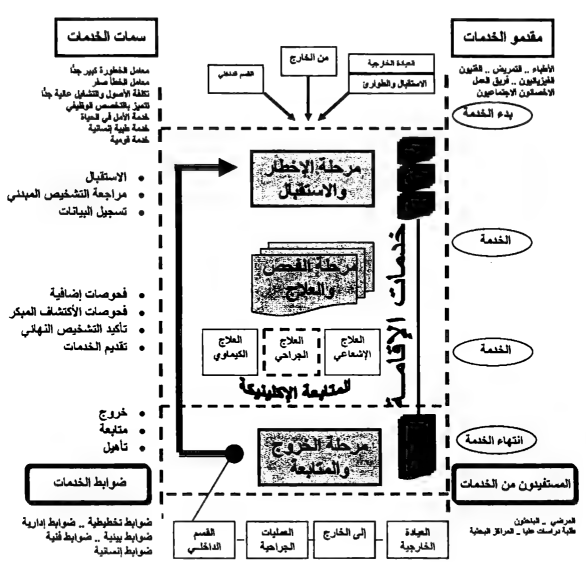
دورة الرعاية العلاج الطبيعي الوظيفة الأساسية من وظائف الإدارة = التخطيط والتثظيم والمتابعة من السيطرة

من هذا النموذج التدريبي .. استخلص أهمية خدمات العلاج الطبيعي وحدد معايير الجودة الشاملة .. ومعايير مكافحة ومنع العوى لتحقيق تطوير هذه الخدمات.

نموذج تدریبي (۲)

دورة الرعاية .. العلاج الطبيعي





الوظيفة الأسلسية من وظائف الإدارة = التخطيط والمتلبعة من المسيطرة من هذا النموذج التدريبي .. استخلص أهمية خدمات علاج الأورام، وحدد معايير الجودة الشاملة .. ومعايير مكافحة ومنع العدوى لتحقيق تطوير هذه الخدمات.

نمرڈج تدریبی (۷)

دورة الرعاية .. عــ لاج الأورام

Key Notes

- Specialized Medical Services Administrative Determinants
- Intensive Care Services Administration
- Pediatric Intensive Care Services Administration
- Renal Dialysis Services Administration
- Physiotherapy Services Administration
- Oncotherapy Services Administration

CHAPTER (41)

Specialized Medical Services (Sp.M.S.) Administrative Determinants

Sp.M.S. Planning Determinants:

- The type of services .. Specialized medical services are various services offered at connected phases in integrated manner to achieve therapeutic objectives for special conditions (i.e., critical and chronic conditions).
- The size of services .. Specialized medical services are usually large services compared to other medical services so they can meet the needs of beneficiaries and suit the size of hospitals.
 - The qualities of services .. Specialized medical services possess high and suitable qualities which differ from medical department to another. Accordingly, all the capabilities, requirements and resources should be thoroughly assessed before offering these special services.
 - The orientation of services .. Specialized medical services mainly target the sectors and categories of service providers and beneficiaries to offer basic medical services. In addition, these services target external beneficiaries in some cases. However, these services are especially targeting specific categories of patients as well as conditions with special needs for advanced and intensive care, updated and developed.
 - Special service units .. Specialized medical services include special service units that exist in the fields of medial executive department and units and do not exist in the field of administrative competency. Obviously, these services may require a special marketing unit for the clients that is able to communicate effectively with other hospitals and medical centers within the external society.

Sp.M.S. Organizational Determinants:

- The administrative levels .. The administrative services are relatively represented at all the levels. At the same time, the administrative levels are various within an emphasis on the existence of "specialized managers" or specialized supervisors at each level.
- The supervision range .. The Specialized administrative services have a wide range of administrative and vocational supervision to monitor specialized team works that cooperate at the same time to accomplish one task or more.

- Centralization / decentralization .. The Specialized medical services are dominated by centralization at the higher administrative levels. On the contrary, these services are dominated by decentralization at medium, executive and supervisory levels.
- Leadership .. The Specialized medical services have an increasing proportion of supervisory positions the medium administrative level. However, specialized managers exist at higher administrative levels according to the organizational structures.
- Key personality of the service .. Specialized medical services adopt the motto: "The personality is the key to the service". In general, the medical and technical staff represents the nursing categories along with some technical categories working at the supervisory and leadership controlling locations.

CHAPTER (41.1)

Sp.M.S. Executive Determinants:

- The main element of services .. The main element of the Specialized medical services is the health manpower with special skills and qualifications at all direct executive levels. Indeed, these elements are capable of performing their duties using modern technologies to cope with current developments and advancements.
- The functional characteristics.. The particular specialties from technical and vocational staffs, working as a team work to coordinate among the different functions in accordance with treatment objectives, are critically needed.
- The service operations .. Specialized medical services include a number of operations which differs according to each condition (i.e., severe, critical, chronic or minor conditions). Notably, these operations are constantly and consecutively carried out without termination until the condition becomes stable.
- The activities and tasks cycle .. Specialized medical services are performed through the "service care operation cycle" which is considered that service cycle completed by the accumulative effect of activities and tasks. In addition, this cycle does not accept any errors as any error at any stage will impair the performance of other stages.
- The communication .. Specialized medical services maintain different types of communications as follows: main communication among the sectors and the categories requesting services i.e., service providers within other medical service and medical administrators, direct communication among the users and providers of services during the time of offering the services directly, internal communication among the service activities inside each medical service as well as vertical and horizontal communications among other services within hospitals.



CHAPTER (41.2)

Sp.M.S. Economic Determinants:

- The cost of assets .. The Specialized medical services use very costly equipment representing a high value within the assets of hospitals.
- The cost of operation .. The Specialized medical services incur very high costs to afford their requirements and consumptions on a daily basis
- The cost of manpower. The special medical services incur very high costs of manpower to afford particular specialties and rarity at higher levels. However, the cost of manpower at the medium supervisory levels is not as much as the cost of higher levels.
- The profitability.. Specialized medical services are profitable units belonging to other service and medical administrations. Nevertheless, they may be independent in order to receive critical conditions of external beneficiaries.
- Tangible and intangible profitability.. Specialized medical services achieve higher intangible profitability than tangible profitability. Thus, these services maximize profitability to brighten the image and enhance the hospital's reputation in the competitive market. On the other hand, special administrative services achieve low tangible profitability as a result to their increasing costs as well as the high costs of operation.

CHAPTER (41.3)

Sp.M.S. Control Determinants:

- The means of control .. Specialized administrative services have means of control over the services. These means are regulated in accordance with the guiding rules of offering services which stipulate a margin of error equal to zero as well as a high margin of risk. Apparently, the deficiencies are always attributed to vocational and administrative causes.
- The internal control .. The internal control within Specialized medical services emphasizes the official role of relations and relies mainly upon the authority lines as well as identifying the competencies of official control. Of the most important internal control methods are the infection control and strong sterilization.
- The external control .. Specialized medical services require a wide range of external control in coordination with the collective control inside hospitals.
- The internal regulations .. The internal regulations with their administrative orders play a marginal role due to the flexibility of decision taking, delegation of authority as well as applying the therapeutic systems mentioned in work protocols.
- The delegation and decision taking .. In specialized medical services, the delegation is inevitable and more important in order to avoid any risks during offering the services. Accordingly, this delegation affords enough flexibility to support taking the best decision that benefits the service and its users.



CHAPTER (42.1)

Intensive Care Services Administration

- Intensive care services are intensive, regulated, various, sterilized and developed services that save lives.
- Intensive care services are regarded as a quick response to medical staff's calls at a high level of communication.
- Intensive care services should have flawless performance as they cannot include any operational faults or failures whatever was the kind or the cause of such failure since the risk factor within the specialized intensive care cycle for these services is higher than the risk factor of any other medical health services. Consequently, this requires having no chance of failure, zero level error.
- Intensive care services require getting over all the patients critical stage very quickly through administrative, medical and technical organizations as well as acquiring superior vocational functional skills.
- Intensive care services are considered the first priority to the infection control committee in hospitals.
- Intensive care services are marked by flexibility and mobility in offering services to achieve their objectives.
- Intensive care services at modern hospitals have succeeded to change the early impression formed in the minds of people that hospitals are the end of life, and instead made them believe that hospitals are the grounds for hope.
- Intensive care services are applied in accordance with the engineering and technical specifications of services which should comply with the engineering and technical specifications of surgical operations services.
- Intensive care services are regulated by three supervisory regulations; the administrative regulations, the therapeutic regulations and the human regulations.
- Intensive care services records the variable and critical points within the course of the health condition of patients minute by minute, situation by situation or event by event at the same time, then report that to medical specialists physicians assigned to take care of the condition.
- Intensive care services are regulated in accordance with the regulations of preventing contamination, controlling infection

through medical care circulation and inspection. Meanwhile, these services are offered by applying the supervisory, administrative, therapeutic and human regulations.

Intensive Care Services Administration

- Intensive care services include medical and technical responsibilities integrated with other administrative and organizational responsibilities.
- Intensive care services are a link between functional and administrative organization through governing team with other team works to achieve a variety of task forces.
- Intensive care services apply the planning, supervision and the assessment functions in management.



CHAPTER (43)

Pediatric Intensive Care Services Administration

- Pediatric intensive care services are different specialized services with high competency, modern equipment and disciplined administrative services procedures.
- Pediatric intensive care services require the team work to obtain behavioral skills that suit those children suffering from critical illnesses.
- Pediatric intensive care services are regulated in accordance with effective sterilization and administrative control, which are applied in the same procedures as in other services like surgical operation and intensive care services for adults.
- Pediatric intensive care service requires high capacity of specialized manpower that cannot be replaced or exchanged.
- Pediatric intensive care services pay attention to those emotional considerations experienced by the mothers and families of ill children.
- Pediatric intensive care services are assessed through typical and periodical vocational professional assessment at all the stages of services.
- Pediatric intensive care services are considered a distinguished system that combines administrative and functional organization.
- Pediatric intensive care services can guarantee positive health outcomes that reduce the rate of handicaps among children in the future if efficient services were offered to critical conditions.
- Pediatric intensive care services are those services offered by an integrated team work that has variety of pediatric and medical competencies.
- Pediatric intensive care services are regulated in accordance with the
 organizational rules and through the supervisory, therapeutic and
 administrative regulations along with the supervisory humane
 regulations applied in the same way just like those regulations
 applied in the health care services offered to adults.
- Pediatric intensive care services apply the planning, coordination, follow up and control functions in management.

CHAPTER (44)

Renal Dialysis Services Administration

- Renal dialysis services are inevitable national services offered in both the governmental and investment health sectors.
- Renal dialysis services are critical services in which there is no choice for the patient. These services are offered to the patients at final stages within the framework of moral, vocational and medical commitment.
- Renal dialysis services are regular and periodical services which bring hope to the patients and make them continue their lives without health problems.
- Renal dialysis services are mainly based on vocational, therapeutic, technical, administrative and human services offered by a team work through certain stages and procedures i.e., water distillation, sterilization, blood transfusion and providing medicine.
- Renal dialysis services hinges on the administrative development as it contributes much to awareness campaigns and health education through promoting preventive programs to renal patients inside and outside hospitals.
- Renal dialysis services are offered in joint interaction and integration with other medical services in hospitals i.e., internal diseases, urinary tracts and vascular surgeries.
- Renal dialysis services include a health care cycle with medical, administrative and technical tasks performed at each stage. Notably, these tasks should be assessed early at each stage begging. Then, simultaneous solutions are found out to different problems.
- Renal dialysis services are regulated in accordance with regulatory
 rules that are based upon five ground rules; medical assurance to
 comply with the supervisory and treatment regulations, administrative
 assurance, administrative supervision, technical assurance and
 behavioral assurance to comply with humane and supervisory
 regulations.
- Renal dialysis services are considered an overlapping interacting administrative organization among therapeutic, technical and administrative units.
- Renal dialysis services are considered a functional organization that requires specialized and highly qualified health manpower. Moreover, this organization should have polished vocational functional, technical

Key Notes

and administrative experiences that are able to perform its tasks through team work.

• Renal dialysis services apply the planning, coordination, follow up and control functions in management.

CHAPTER (45)

Physiotherapy Services Administration

- Physiotherapy services combine high professionalism in treatment, prevention, rehabilitation and welfare.
- Physiotherapy services maximize the role of team work as a specialty, skill and experience and foster this role in all the categories of physiotherapy health manpower. Apparently, craftsmen also play an important role in offering physiotherapy services.
- Physiotherapy services are offered though collaborative efforts and in coordination with social services administration.
- Physiotherapy services are functionally and vocationally connected with modern equipment which varies to offer several services to cover many therapeutic domains: aquatic, electric, athletic, rehabilitation and medical treatments.
- Physiotherapy services should be offered without any faults because faults surly lead to health problems that will deteriorate medical status condition and become more complicated. Consequently, it is then hard to deal with such complications.
- Physiotherapy services are offered to a variety of individuals who represent many categories in society: healthy, patients, recovered, children, youth, elder men and women.
- Physiotherapy services are regulated by administrative control and technical assurance which are considered the means of delivering services in a correct way. Furthermore, physiotherapy services depend upon specific training programs to qualify physiotherapy health manpower vocationally and technically in order to work as a therapeutic line.
- Physiotherapy services offers hope to handicapped individuals. Consequently, service providers are urgently required to be tactful, courteous and intelligent while treating handicaps.
- Physiotherapy services are mainly based on electronics which requires the workers to possess superior skills to avoid problems and complications.
- Physiotherapy services are regulated in accordance with the organizational rules and through the supervisory, therapeutic, medical, administrative, technical and humane regulations.



CHAPTER (45.1)

Physiotherapy Services Administration

- Physiotherapy services are considered effective means to reduce suffering from illnesses and sicknesses. Additionally, they are also means to change the mood and raise morale to all categories at all levels and ages.
- Physiotherapy services apply the assessment and the control functions in management.

CHAPTER (46)

Oncotherapy Services Administration

- Oncotherapy services are a challenge to tumor therapy skills of dealing with various problems and overlapping services.
- Oncotherapy services may not succeed in achieving treatment success due to many factors which are related to detecting tumors, recognizing their sudden appearance, the methods of spreading as well as general and local complications.
- Oncotherapy services represent an economic problem as they are considered a developmental loss. Meantime, the expected revenue cannot cover the costs of treatment.
- Oncotherapy services—at any institutional size—are in need for wise administration, perfect system and working on a national point of view to achieve health citizenship.
- Oncotherapy services are offered to resolve a social and psychological problem which stipulates the response to alleviate the pain of patients.
- Oncotherapy services are considered costly services which require large budgets to fund services at any time.
- Oncotherapy services are distinguished by executing administrative follow up system and health education procedures for citizens at all stages.
- Oncotherapy services include overlapping medical and technical responsibilities along with administrative and organizational responsibilities to achieve desired objectives.
- Oncotherapy solvices do not necessarily mean accepting weakness and refuses suffering the pain in silence, becoming desperate about remedy and disregarding the symptoms of illness.
- Oncotherapy services do not accept any faults caused by wrong therapy or incorrect dosage that may lead to severe complications or a new expanding cancer.
- Oncotherapy services are based on development and equality among the roles of health manpower offering different services in the department.
- Oncotherapy services apply the planning, follow up and controlling functions in management.



CHAPTER (45.1)

Physiotherapy Services Administration

- Physiotherapy services are considered effective means to reduce suffering from illnesses and sicknesses. Additionally, they are also means to change the mood and raise morale to all categories at all levels and ages.
- Physiotherapy services apply the assessment and the control functions in management.

CHAPTER (46)

Oncotherapy Services Administration

- Oncotherapy services are a challenge to tumor therapy skills of dealing with various problems and overlapping services.
- Oncotherapy services may not succeed in achieving treatment success due to many factors which are related to detecting tumors, recognizing their sudden appearance, the methods of spreading as well as general and local complications.
- Oncotherapy services represent an economic problem as they are considered a developmental loss. Meantime, the expected revenue cannot cover the costs of treatment.
- Oncotherapy services—at any institutional size—are in need for wise administration, perfect system and working on a national point of view to achieve health citizenship.
- Oncotherapy services are offered to resolve a social and psychological problem which stipulates the response to alleviate the pain of patients.
- Oncotherapy services are considered costly services which require large budgets to fund services at any time.
- Oncotherapy services are distinguished by executing administrative follow up system and health education procedures for citizens at all stages.
- Oncotherapy services include overlapping medical and technical responsibilities along with administrative and organizational responsibilities to achieve desired objectives.
- Oncotherapy services do not necessarily mean accepting weakness and refuses suffering the pain in silence, becoming desperate about remedy and disregarding the symptoms of illness.
- Oncotherapy services do not accept any faults caused by wrong therapy or incorrect dosage that may lead to severe complications or a new expanding cancer.
- Oncotherapy services are based on development and equality among the roles of health manpower offering different services in the department.
- Oncotherapy services apply the planning, follow up and controlling functions in management.

المراجع الشخصية

قد يكون المرجع الذي ترك فيك أثراً ليس كتابًا ولا مقالا ولا بحثًا علميًّا .. إنما هو احتكاك مباشر بعلماء أفاضل ومن رموز الإدارة قد كان لي شرف الاستفادة منهم .. وإن ذكرهم كما هو واجب فإنه تقدير وعرفان بفترات إثراء للعلم.. وهم كثير ونذكر منهم على قدر ما تسعفني الذاكرة وفقًا لمراحل حياتي في الالتقاء بهم .. الأساتذة الدكاترة العلماء؛

أد محمد كمال أبو عجوة

أـد/ حسن غلاب أـد/ محمد محمد إبراهيم أـد/ علي محمود عبد الوهاب أـد/ علي محمود عبد اللهاب أـد/ عادل مبروك

أـد/ عاطف العوام أـد/ سعيد عبد المنعم محمد

أ.د/ ثابت عبد الرحمن إدريس 🗀 أـد/ حسن عيسى

أـد/ نبيل عبد السلام شاكر أـد/ جمال الديث المرسب

أ.د/ محمد محمد البنا أ.د/ شوقب محمد الصباغ

أد/ أمجد حامد عمارة

المراجع باللغة العربية

المجموعة الأولى من عام ١٩٦٠ إلى عام ١٩٧٩

إبراهيم عبد الرحمن: إدارة العمليات والإنساج، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٧٥.

إبراهيم عبد الرحيم هميمسي: تخطيط ومراقبة الإنتاج، القاهرة، مكتبة التجارة والمتعاون، ١٩٧٧.

أحمد بدر: أصول البحث الطمي ومناهجه، الكويت، مكتبة الجامعة، الطبعة الأولى، ١٩٧٧.

أحمد سرور محمد: أصول إدارة الأعمال والأسس الطمية، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٧٠.

احمد سرور محمد: تخطيط وضبط الإنتاج، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٦٧.

أحمد محمد موسى: تقييم الأداء الأقتىصادي في قطاع الأعمال والخدمات، القياهرة، دار النهيضة العربية، ١٩٧٣.

أحمد منصور: القوى العاملة .. تخطيط وظاتف وقاتف وتقديم أدانها، الكويت، وكالة المطبوعات، ١٩٧٥.

السيد محمد خيري: الإحصاء في البحوث النفسسية والتربوية والإجتماعية، القساهرة، دار التساليف، الطبعة الثانية، ١٩٦٣.

أمين فؤاد الضرغامي: بينة السلوك التسويقي، القاهرة، دار النهضة العربية، ١٩٧٩.

حمن أحمد توفيق: الإدارة العامسة، القساهرة، دار النهضة العربية، ١٩٧٥.

حسين محمود حجازي: الطوم السلوكية وحوار مع الفكر الإداري، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٧٧.

حنفي محمود سليمان: إدارة الإنتاج، الإسكندرية، دار الجامعات المصرية، ١٩٧٩.

زكي محمود هاشم: الإدارة الصناعية، القاهرة، دار الكتاب الجامعي، ١٩٧٦.

سيد الهواري: الإدارة المالية، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٧٥.

شوقي حسين عبد الله: سياسات الأفراد، القساهرة، دار النهضة العربية، ١٩٧٨.

صديق محمود عقيقي وآخرون: الإدارة في مشروعات الأعمال، الكويت، مؤسسة دار الطباعة والنشر، ١٩٧٧.

صلاح الشنوائي: التطورات التكنولوجية والإدارة الصناعية، الإسكندرية، دار الجامعات المصرية، ١٩٧٧.

طارق علي حسن: المستشفى التطيمي الجامعي في مصر كمعنى، القاهرة، دار الغد للطباعة والنسشر، ١٩٧٤.

عادل حسن: الكفاية الإنتاجية للأفراد في الصناعة، الإسكندرية، دار الجامعات المصرية، ١٩٧٧.

عاطف محمد عبيد: إدارة الإنتاج، الأصول الطمية والتطبيقية لتشغيل المصانع، القاهرة، دار النهضة العربية، ١٩٧٧.

عاطف محمــد عبيــد: أصــول الإدارة والتنظــيم، القاهرة، دار النهضة العربية، ١٩٧٠.

عبدالباسط سيد أحمد: البحث الاجتماعي، القساهرة ط1، ط٢، ط٢، ١٩٧٥.

عبدالحميد لطفي: علم الاجتماع، القماهرة، دار المعارف، الطبعة السابعة، ١٩٧٨.

عبدالرحمن بدوي: مناهج البحث الطمي، القاهرة، دار النهضة العربية، ١٩٦٣.

عبد الغفار خلاف: وظائف المستشفى كمنظمة اجتماعية، مؤتمر دراسة المسشاكل التخطيطية والتنظيمية إدارة المستشفيات، الجهاز المركزي لتنظيم والإدارة بالقاهرة، ٢-٢٨ يناير ١٩٧١.

طوية على علوي: نظام التغنية في المستشفيات، تقريسر مقدم للندورة العربيسة الأولسي لإدارة المستشفيات والمنظمة العربيسة للعلوم الإداريسة بالقاهرة، ١١-١٨ مارس ١٩٧٢.

على السلمي: إدارة الأفراد لرفع الفاية الإنتاجية، دار المعارف، القاهرة، ١٩٧٠.

على السلمي: تطور الفكسر التنظيمسي، الكويست، وكالة المطبوعات، ١٩٧٥.

على عبد المجيد عبده: الأصول الطميسة لسلادارة والتنظيم، القاهرة، دار النهضة العربية، ١٩٧٩.

على محمد عبد الوهاب: المستخل السسلوكي فسي الإدارة، بيروت، اتحاد المصارف، ١٩٧٨.

على محمد عبد الوهاب: تقييم مستوى الخدمات الصحية بمحافظة الشرقية، استطلاع آراء القائمين بالخدمة والمنتفعين بها، المجلة العمية للاقتصلا والتجارة، كلية التجدارة، جامعة عدين شدمس، ١٩٧٨.

فارز فرج: الميكنة الآلية، الإنتاج، القاهرة، معهد التخطيط القوى، ١٩٧٠.

فؤلا البهي المديد: علم النفس الإحصائي وقياس الفعل البشري، القاهرة، دار الفكر العربي، ١٩٧٩.

فؤاد الشريف: إدارة الإنتاج، القاهرة، دار النهضة العربية، ١٩٧٩.

محمد الأمين عبد الفتاح: نحب تعريف شامل لاستخدام أسرة المستشفيات، المنظمة العربية للعوم الإداريسة، الندوة العربيسة الأولسي لإدارة المستشفيات، القاهرة، ١١-١٨ مارس ١٩٧٧.

محمد خيري، د. أحمد عبادة سسرحان: الإحسساء الطبي في خدمة التخطيط للمستشفى، بحث مقدم لمؤتمر دراسة المشكلات التخطيطية والتنظيميسة، القاهرة، ۲۷/۷ حتى ۱۹۷۸/٦/۱.

محمد صلح الحناوي: المسلوك التنظيمي، الإسكندرية، دار الجامعات المصرية، ١٩٧٧.

محمد صلاح الدين الشنواني: أصول إدارة الأعمال، الإصكندرية، دار الجامعات المصرية، ١٩٧٥.

محمد عارف: المنهج في علم الاجتماع، القساهرة، دار الثقافة للطباعة والنشر، ١٩٧٢.

محمد عبد الله عبد السرحيم، أساسسيات الإدارة والتنظيم، للقاهرة، دار الفكر العربي، ١٩٧٦.

محمد فتحي محمد: الإحصاء في اتخاذ القرارات التجارية، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٧٩.

محمد محمد إبراهيم: إدارة الأفراد وأسس ترشسيد الموارد البشرية، القاهرة، (غير مبين) ١٩٧٩.

موسى لحمد محمد: مؤشرات تقييم الأداء في قطاع الأعمال، القاهرة، دار النهضة العربية، ١٩٧٣.

يوسف صديق رافت (السكرتير الفخري للجمعية المصرية للمستشفيات): دنيا المستشفيات، مطبعة لجنة البيان العربي، القاهرة، ١٩٦٦-٣٠.

المجموعة الثانية من عام ١٩٨٠ إلى عام ١٩٨٩

إبراهيم الغمري: السلوك الإداري، القاهرة، مكتبــة الأنجلو المصرية، ١٩٨٣.

إبراهيم الغمري: إدارة الأفراد والتطوير التنظيمي، القاهرة، مكتبة الأنجلو المصرية، ١٩٨٤.

إبراهيم إمام: فـن العلاقـات العامـة والإعــلام، القاهرة، مكتبة الأنجلو المصرية، ١٩٨٠.

إبراهيم إمام: العلاقات العامسة، القساهرة، مكتبسة الأنجلو المصرية، ١٩٨٦.

إبراهيم درويش: النتمية الإداريسة، القساهرة، دار النهضة العربية، ١٩٨٢.

إبراهيم على الجندي: التلوث يخنق الجميع والأمن الصناعي يقيهم، القاهرة، مكتبة الأتجلو المصرية، ١٩٨٨.

أبو بكر المصديق عمر متولي: التكنول وجي والعلاقات الاقتصادية الدولية، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٨٤.

أحمد جاد عبد الوهاب: السلوك الإسمالي في العمل، المنصورة، مكتبة الجلاء الحديثة، ١٩٨٩.

أحمد شرف الدين: الأحكام الشرعية للأعسال الطبية، غير مبين، ١٩٨٧.

أحمد صقر عاشور، الإدارة العامة، مسدخل بينسي مقارن، بيروت، دار النهسضة العربيسة للطباعسة والنشر، الطبعة الأولى، ١٩٨٤.

أحمد صقر عاشور: إدارة القوى العاملة والأمسس الملوكية وأدوات البحث التطبيقي، الإسكندرية، دار المعرفة الجامعية، ١٩٨٥.

أحمد صعر عاشور: العملوك الإسسائي في المنظمات، الإسكندرية، دار المعرفة الجامعية، 1987.

أحمد ماهر: السلوك التنظيمي، الإسكندرية، المكتب العربي الحديث، ١٩٨٦.

أحمد مصطفى: حالة عملية في العوامل المحددة لكفاءة أداء الخدمة الصحية في أحدد مستشفيات وزارة الصحة، مجلة الإدارة، يصدرها اتحاد جمعية التنمية الإدارية بالقاهرة، المجلد الرابع، العدد الثالث، يناير ١٩٨٧.

أحمد مصطفى: جودة الخدمات السصحية، مجلسة الإدارة، يصدرها اتحاد جمعيسة التنميسة الإداريسة بالقاهرة، المجلد المادس عسر، العدد الثالث، يناير ١٩٨٤.

إقبال محمد بسشير: الرعايسة الطبيسة والسصحية والمعسوقين مسن منظسور الخدمسة الاجتماعيسة، الإسكندرية، المكتب الجامعي الحديث، ١٩٨٤.

السيد عليوه: صنع القرار السياسي في منظمات الإدارة العامة، ١٩٨٦.

السيد متولي وآخرون: أتماط وكفاءة الإدارة العليا في المستشفيات المصرية، بحث مقدم لموتمر تنظيم وإدارة أجهزة الخدمات العلاجيسة، الجهساز المركسزي للننظيم والإدارة، القساهرة، ٢٨-٣٠ ديسمبر ١٩٨٠.

الهينة العامة للتأمين السصحي .. إدارة العلاقات العامة والإعلام، قوانين وقرارات التأمين الصحي، القاهرة، مطابع شركة العبوات الدوانية، ١٩٨٥.

أتور عبد الملك وآخرون: مفاتيح إسستراتيجية جديدة للتنمية، مترجم، القاهرة، مطبعة التقدم، ١٩٨٥.

أبيل - معيث ليسموسون: الاستغلال الأقسمى للموارد الضنيلة، منبر الصحة العالمي، مجلة دولية للتنمية الصحية، المجلد الأول ١٩٨٠.

ت.أ - لامبولا: السياسة والأيدلوجية والصحة، بند الصحة العالمي، مجلة دوليسة للتنميسة السصحية، المجلد الأول، ١٩٨٠.

جرمين حزين سعد: تخطيط ومراقبة الإنتاج، القاهرة، مكتبة التجارة والتعاون، ١٩٨٥.



جرمين حزين سعد ولخسرون: إدارة المسشتريات والمخازن، القاهرة، مكتبسة التعساون والتجسارة،

جميل أحمد توفيق: إدارة الأعمال، الإسكندرية، دار الجامعات المصرية، ١٩٨٣.

حسن الساعاتي: تصميم البحوث الاجتماعية .. نسق منهجي جديد، بيروت، دار النهضة العربية، ١٩٨٢.

حسين شرارة: مراقبة المخرون في النظام الإنتاجي، القاهرة، مكتبة التجارة والتعاون، ١٩٨٤.

حسين شرارة: تخطيط ومراقبة المخزون، القاهرة، مكتبة التجارة والتعاون، ١٩٨٥.

حسين عبد الحميد أحمد رشوان: دور المتغيرات الاجتماعية في الطب والأمراض، دراسة في علم الاجتماع الطبي، الإسكندرية، المكتب الجامعي الحديث، ١٩٨٣.

حسين موسى راغب: مدخل النظم في إدارة الإنتاج، غير مبين، ١٩٨٥.

حشمت تمامي، إبراهيم عبد اللطيف: زيادة فاعلية تقييم الإداء في الدول النامية، الجهاز المركسري للننظيم والإدارة، الإدارة المركزية للبحوث، سلسلة التراجم الإدارية، رقم ٤، نوفمبر ١٩٨٤.

حنفيي محمود سيليمان: السسلوك الإداري، الإسكندرية، دار الجامعات المصرية، ١٩٨٤.

حنفي محمود سليمان: السسلوك الإداري وتطسوير المنظمات، الإسكندرية، دار الجامعات المسصرية، ١٩٨٧.

رفاعي محمد رفاعي: للسلوك الإسسائي فسي التنظيم، المنصورة، مكتبة الجلاء الحديثة، ١٩٨٧.

زكي محمود هاشم: الجوانب السلوكية في الإدارة، وكالة المطبوعات، ١٩٨٧.

زهير حنفي على: الأصول العلمية في الننظيم الإداري للمستشفيات، القساهرة، مكتبة الأنجلو، الطبعة الثالثة، ١٩٨٨.

سعيد محمد المصري: أساسيات في دراسة الإدارة العامة، الرياض، دار المريخ للنشر، الطبعة الثالثة، ١٩٨٣.

معير أحمد عسكر: أصول الإدارة، دبي، دار العم النشر والتوزيع، ١٩٨٥.

سيد محمد الهواري: الإدارة .. الأصول والأمسس الطمية، القاهرة، مكتبة عين شمس ١٩٨٢.

شوقي حسين عبد الله: التمويل والإدارة الماليـة، القاهرة، دار النهضة الحديثة، ١٩٨٠.

شوقي حسين عبد الله: سياسات الأفراد، دراسة في التنظيم، القاهرة، دار النهضة العربية، ١٩٨٦.

صلاح مصطفى المنوال: مناهج البحث في الطوم الاجتماعية، القاهرة، مكتبة غريب، ١٩٨٢.

عادل حمن: العلاقات العلامــة، الإسكندرية، دار الجامعات المصرية، ١٩٨٠.

عادل حسن: التنظيم المصناعي وإدارة الإنساج، الإسكندرية، مؤسسة شباب الجامعة، ١٩٨٦.

علال عز: التأمينات الاجتماعية، المبلائ النظريسة والتطبيقات العملية، القاهرة، دار النهضة العربية،

عاطف محمد عبيد: إدارة الأفراد والعلاقات الإسائية، القاهرة، دار النهضة الحديثة، ١٩٨٧.

عد الباسط محمد حسن: التنميسة الاجتماعيسة، اللقاهرة، مكتبة وهبة، ١٩٨٥.

عدالحليم رضا عيد العال: الخدمة الاجتماعية المعاصرة، القاهرة، دار النهضة الحديثة، ١٩٨٨.

عبد الحميد بهجت فارد: إدارة النشاط الإنتاج، غير ميين، ١٩٨٣.

عبد الرحمن عبد الباقي: العلاقات الإسسانية، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٨٦.

عبد الرشيد مأمون: عقد العلاج بين النظرية والتطبيق، القاهرة، دار النهضة العربية، ١٩٨٦.

عبد العزيز سليمان فؤاد: تاريخ مصر الاجتماعي، القاهرة، مكتبة سعيد رافت، ١٩٨٥.

عبد الفتاح عثمان: خدمسة القسرد فسي المجتمسع النامي، القاهرة، مكتبة القاهرة الحديثة، ١٩٨٠.

عيد المنعم راضي: ميدئ الاقتصاد، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٨٧.

عبد المنعم شوقي: تنميسة المجتمسع وتنظيمسه، القاهرة، مكتبة القاهرة الحديثة، ١٩٨٠.

على رفاعة الأنصاري: إستراتيجبات المشروعات، القاهرة، مكتبة الأنجلو المصرية، ١٩٨٣.

على شريف: اقتصاديات الإدارة - منهج القرارات، دار النهضة العربية للطباعة والنسشر والتوزيسع، ١٩٨٦.

على شلبي: الريف المصري في النصف الثاني من القرن التاسع عسشر ١٨٤٧ – ١٨٩١، القاهرة، دار المعارف، ١٩٨٣.

على على حبيش: التنمية التكنولوجية في مصصر، القاهرة، أكاديمية البحث العلمي، ١٩٨٧.

على على حبيش: نقسل التكنولوجيسا، القساهرة، أكاديمية البحث العلمي، ١٩٨٧.

علي لطفي: التنمية الإقتصادية، القاهرة، مكتبة عين شمس ٨٢-١٩٨٣.

على محروس شادي: الموازنات التخطيطية، القاهرة، مكتبة غريب، ١٩٨١.

على محمد عبد الوهاب: العلاقات الإنسانية في الإنتاج والخدمات، القاهرة، مكتبة عين شهمس، ١٩٨٤.

على محمد عبد الوهاب: الإنتاجية .. دراسة للعصر الإنسائي في الإدارة، القاهرة، مكتبة قصر الزعفران، ١٩٨٦.

فؤاد القاضي: تتمية المنظمات، القساهرة، جامعية عين شمس، ١٩٨٤.

فاروق عبد العظيم وآخرون: مبادئ الإحساء .. الوصف والتحليل، الإمسكندرية، دار المطبوعات الجامعية، ١٩٨٤.

فتحي على محرم: إدارة وظيفة الإنتاج وإنسشاء المشروعات المسناعية من الناحية العمية والتطبيقية، المنصورة، مكتبة الجلاء الحديثة،

فريد راغب النجار: إدارة الأعسال في الأنظمة الصحية والطبية، القاهرة، دار النهسضة العربية، ١٩٨١.

فريسد راغسب النجسار: السسياسات الإداريسة وإستراتيجيات الأعمال، القاهرة، مكتبة شسقرون، ١٩٨٦.

فريد راغب النجار وآخرون: إدارة المستشفى المصري، الاتجاهات الحالية والمشكلات، دراسة ميدانية، القاهرة، الجهاز المركزي للننظيم والإدارة، الإدارة المركزية للبحوث، ١٩٨٣.

فوزي علي جاد الله: السصحة العامسة والرعايسة الصحية، القاهرة، دار المعارف، ١٩٨٥.

قباري محمد إسماعيل: المدخل إلى علم الاجتماع المعاصر "مسشكلات التنظيم والإدارة والعلوم السلوكية"، منشأة المعارف بالإسكندرية، ١٩٨٨.

كامل مصطفى الكردي: تطبيقات وحالات عملية في الإستراتيجيات والسسياسات وجدوى الاسستثمار، القاهرة، دار النهضة الحديثة، ١٩٨٨.

كمال حمدي أبو الخير: أصول الإدارة والتنظيم، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٨٥.

محمد إسماعيل: المدخل إلى علم الاجتماع المعاصر "مشكلات التنظيم والإدارة والعلوم السلوكية"، منشأة المعارف بالإسكندرية، ١٩٨٨.

محمد الغريب عبد الكريم: البحث العلمي، التقييم والمنهج والإجراءات، الإسكندرية، المكتب الجامعي الحديث ط٢، ١٩٨٢.

محمد جمال الدين محفوظ: القيادة وإدارة الحسرب في توجيهات الإسلام، الهيئة المسصرية العامسة للكتاب، ١٩٨٧.



محمد حامد سليم: الإستراتيجيات الإدارية، عمليات الاختبار وبداتل ونماذج، دبي، دار التطيم، ١٩٨٦.

محمد صلاح الحناوي: دراسات جدوى المسشروع، دليل تقييم الأعمال الجديدة، الإسكندرية، السدار المصرية الحديثة، ط١ ، ١٩٨٠.

محمد صالح الحناوي: أدوات التحليل والتخطيط في الإدارة الماليــة، الإســكندرية، دار الجامعـات المصرية، ١٩٨٧.

محمد عفيفي: إدارة المواد، ط٦، القاهرة، مكتبـة عين شمس، ١٩٨٣.

محمد عفيفي حمودة: إدارة التسمىويق، القساهرة، مكتبة عين شمس ط٠١، ١٩٨٥.

محمد على محمد: علم الاجتماع والمنهج العلمسي، دراسة في طرائف البحث وأساليبه، الإسكندرية، دار المعرفة الجامعية، ط٢، ١٩٨٠.

محمد على محمد ولقرون: دراسات في علم الاجتماع الطهبي، الإسكندرية، دار المعرفية الجامعية، ١٩٨٥.

محمد محمد إبراهيم: مقدمــة فــي أصــول إدارة الأعمال، دار النهضة العربية، القاهرة، ١٩٨٧.

محمود صادق بازرعة: إدارة التسويق، القساهرة، دار النهضة العربية، ١٩٨٥.

محمود صادق بازرعة: بحوث التسويق للتخطيط والرقابة واتخاذ القرارات التسويقية، القاهرة، دار النهضة العربية، ط٤، ١٩٨٠.

محيي الدين الأزهري: تخطيط وتقديم المنتجات الجديدة، القاهرة، المجلة العلمية إدارة الأعمال، عدد ٤، ١٩٨٨.

مصطفى حجازي: الاتصال الفعال في العلاقات الإسائية والإدارة، دار الطليعة للطباعة والناشر، ١٩٨٧.

مصطفى زهير: التسويق، مبلائه وطرقه، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٨٢.

مصطفى زهيسر: إدارة المسشتريات والمخسازن، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٨٣.

منصور فهمي: الإنسان والإدارة، القاهرة، مطبعة جامعة القاهرة، مطبعة

منظمة الصحة العالمية: اقتصاديات الصحة، وثائق الصحة العامة رقم ٢٤، ١٩٨٠.

منظمة الصحة العالمية: العملية الإداريسة العامسة المتنمية الصحية والوطنية، سلسلة الصحة الجميسع رقم ٥، ١٩٨٠.

منير صالح هندي: الإدارة المالية، مستقل تحليسل معاصر، الإسكندرية، المكتسب العربسي الحسديث، 19۸۹.

نبيل توفيق: الأوضاع التنظيمية للمستشفيات الحكومية، بحث مقدم لمسؤتمر تنظيم الخدمات العلاجية، الجهاز المركزي للتنظيم والإدارة، القاهرة، ٢٨-٣٠ ديسمبر ١٩٨٠.

نجلة حسين مرتجي: إدارة الأفراد العاملين (مدخل بيئي)، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٨٥.

المجموعة الثالثة من عام ١٩٩٠ إلى عام ٢٠٠٢

أبو القامه مسعود الشيخ: نظم الإدارة الهندسية والأمن السصناعي، دار الكتب العلميسة للنسشر والتوزيع، ١٩٩٨.

أحمد إبراهيم أحمد: الجواتب السلوكية فـي الإدارة المدرسية، دار الفكر العربي ١٩٩٨.

أحمد المصري: الإدارة الحديثـة .. الاتـصالات – المعلومات – القرارات، مؤسسة شباب الجامعـة، ١٩٩٨.

أحمد رشيد: نظم الحكم والادارة المحليمة، دار المعارف، ١٩٩٨.

أحمد سيد مصطفى: إدارة السسلوك التنظيمي، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٠.

أحمد فايز النحاس: الخدمة الاجتماعية الطبية، دار النهضة العربيـة للطباعـة والنـشر والتوزيـع، ٢٠٠٠.

أحمد محمد المصصري: إدارة المستشقيات، الإسكندرية، مؤسسة شباب الجامعة، ١٩٩٨.

أحمد محمد المسصري: إدارة الأعسال الطبيسة (المستشفيات - السصيدليات)، مجموعية النيسل العربية، ٢٠٠٠.

أحمد محمد جاد سيد أحمد: الموسوعة الهندسية فى أعمال الهندسية السصحية والبيئية، الهيئية المصرية العامة للكتاب، ١٩٩٦.

أحمد نسور: تسصميم وإدارة النظسام المحاسسي، ودراسة تطبيقية على المنشآت المالية، مركز التميز لطوم الإدارة والحاسب، ١٩٩٨.

أحمد وبسي: إدارة نظسام لينسوكس Linux، دار الرضا للنشر والتوزيع، ٢٠٠٢.

إسماعيل أحمد عصر: القياس المحاسبي لتكلفة النشاط، مسلخل لتطوير الأداء بالمستشفيات الجامعية، شبين الكوم، مطابع جامعة المنوفية،

إسماعيل على بسمبيوني: إدارة السلوك في المنظمات، دار طيبة للنشر والتوزيع والتجهيزات العلمية، ٢٠٠٠.

السيد رمضان: أسس الخدمة الاجتماعية الطبية والتأهيل، دار المعرفة الجامعية، ٢٠٠٠.

السيد عبد العاطي: دراسات بينية واسرية، دار المعرفة الجامعية، ١٩٩٨.

السيد عليوة: إدارة الأزمسات في المستشفيات، مركز الخبرات المهنية للإدارة، ١٩٩٨.

القطب محمد طبلية: نظام الإدارة في الإسسلام، دار الفكر العربي، ١٩٩٨.

أويس عطوة الزنط: أسسس تقييم المسشروعات ودورات جدوى الاستثمار، القساهرة، المكتبسة الأكلايمية، ١٩٩٢.

بدران عبد الرحمن: التحليال الكمسي فسي ادارة الصحة والمستشفيات، دار الفجر للنشر والتوزيع، 199۸.

بهاء الدين الروبي: آليات تحسين جودة الخدمة السصحية بالمستسفيات الجامعية (لحتراج إستراتيجي)، شبين الكوم، مطابع جامعة المنوفية، ١٩٨٨.

بوي دي ماتتي: آداب السلوك والأخلاق الباباتية في ميدان التجارة وإدارة الأعسال، دار الحمسراء للطباعة والنشر ١٩٩٣.

ثابت عبد الرحمن إدريس: استخدام مدخل الجودة الشاملة في إدارة المستسفيات بالتركيز على إدراكات وتوقعات المرضى، شبين الكوم، مطابعة جامعة المنوفية، ٢٠٠٠.



ثابت عبد الرحمن إدريس: التفساوض (مهسارات وإستراتيجيات)، الإسكندرية، السدار الجامعية،

ثابت عبد الرحمن إدريس، جمسال السدين محمسد المرسي: الإدارة الإستراتيجية (مفاهيم ونمساذج تطبيقية)، الإسكندرية، الدار الجامعية، ٢٠٠١.

ثابت عبد الرحمن إدريس، جمال الدين محمد المرسي: الإدارة في المنظمات العامة، شبين الكوم، الولاء الحديثة، ٢٠٠٠-١٠٠٠.

جامم مجيد: الإدارة الحديثة بالنظم الإلكترونيــة، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٠.

جمال الدين محمد المرسى: الإدارة الإسستراتيجية للموارد البشرية المدخل للقرن الحادي والعشرون، القاهرة، نور الإيمان، ٢٠٠٠.

جوزيف كيلار: تكامل إعادة الهندسة مسع إدارة الجودة، دار طبية للنشر والتوزيسع والتجهيسزات العلمية، ٢٠٠٠.

جون إم. إيفاتسيفش: كلاسيكيات الإدارة والسلوك التنظيمي، الأهلية للنشر والتوزيع، ١٩٩٩.

حسان حرستاني: إدارة المستشفيات، مركز التميز لطوم الإدارة والحاسب، ١٩٩٨.

حسان محمد: إدارة المستشفيات، الرياض، مطبعة معهد الإدارة العامة، ١٩٩٠.

حسين شرارة وأخرون: إدارة الإنتاج والنظم والإستراتيجيات، القاهرة، مكتبة عين شمس،

خاك خليل الظاهر: نظام الحسبة دراسة في الإدارة الاقتصادية للمجتمع العربي الإمسالمي، دار المسيرة للطباعة والنشر، ١٩٩٧.

خبراء بميك: منهج المهارات الإشرافية، السسلوك القيادي للإدارة العليا، مركسز الخبسرات المهنيسة للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: مسنهج الإدارة العليسا .. التخطسيط الإستراتيجي لأعضاء الإدارة العليا، مركز الخبرات المهنية للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج الإدارة الطيسا .. التخطيط الإستراتيجي والتفكير الإيداعي، مركسز الخبرات المهنية للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج الإدارة الطيا، التفكير الإبداعي وقرارات الإدارة الطيا، مركز الخبرات المهنيسة للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: مستهج الإدارة الطيسا .. المفاضسة المعيارية، مركز الخبرات المهنية للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج الإدارة العليا .. كيف تفكسر أستراتيجيًّا؟، مركز الخبسرات المهنيسة لسلادارة، 1990.

خيراء بميك: مستهج الإدارة العليسا كيسف تفكسر الجابيًا؟، مركز الخيرات المهنية للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج الإدارة الطيا مجالات تقييم الاداء الفعال ج١، مركز الخبرات المهنية لادارة، • ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج الإدارة الطيا مجالات تقييم الاداء الفعال ج٢، مركز الخبرات المهنية لادارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج الجودة الشاملة إدارة الجودة الشاملة، مركز الخبرات المهنية للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج المدير الفعال .. إدارة التغييسر والتطوير، مركز الخبرات المهنية للإدارة، ١٩٩٥.

خيراء بميك: منهج المسدير الفعسال .. فسن إدارة الإمات والصراعات، مركسز الخبسرات المهنيسة للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك، منهج المسدير القعسال مهسارة ادارة وتوجيه الناس، مركز الخبرات المهنيسة لسلادارة، • ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج المهارات الإدارية .. إدارة الوقت، مركز الخبرات المهنية للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج المهارات الإدارية .. إعداد التقارير وإدارة الاجتماعات، مركز الخبرات المهنية للادارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج المهارات الإداريسة .. الإدارة الفرق العمل، مركز الخبسرات المهنيسة السلادارة، 1990.

خبراء بميك: منهج المهارات الإشرافية .. الإدارة بالأهداف وقياس النتائج، مركز الخبرات المهنيسة للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج المهارات الإشرافية .. السلوك القيادي للإدارة العليا، مركز الخبرات المهنية للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج المهارات القيادية .. الإدارة بالمشاركة، مركز الخبرات المهنية لالإدارة، ٥٩٩٠.

خيراء بميك: منهج المهارات القيادية .. المهارات الإدارية للإدارة التنفيذية، مركز الخبرات المهنيسة للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج المهارات القيادية .. خصخصة الإدارة والتفكير الإبداعي، مركز الخبرات المهنيسة للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج النظم والأساليب .. تطبيقات الحاسب الآلي للإدارة التنفيذية، مركز الخبرات المهنية للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج النظم والأساليب .. تطبيقات الحاسب الآلي لملادارة التنفيذية، الطبعة، مركز الخبرات المهنية لملادارة، ٩٩٥.

خبراء بميك: منهج تنمية الموارد البشرية .. الإدارة الفعالة للموارد البشرية، مركز الخيرات المهنية للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج منع الخسساتر والكوارث .. إدارة الأمن والمسلامة الصناعية، مركسز الخبسرات المهنية للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج منع الخسسائر والكسوارث .. إدارة الأمن وتأمين الجامعات، مركسز الخبسرات المهنية للإدارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج منع الخسمائر والكسوارث .. إدارة الأمن وتأمين المؤتمرات، مركسز الخبسرات المهنية للادارة، ١٩٩٥.

خبراء بميك: منهج مهارات التدريب الأساسي .. إدارة المراكز التدريبية، مركز الخبسرات المهنيسة للإدارة، ١٩٩٥.

خيري على الجزيري: إدارة الإستراتيجية، شبين الكوم، الولاء للطبع والتوزيع، ١٩٩٤.

دافيد ويتون، وتيم كاميرون: الإدارة والقيادة / ج١ – الذات أنت كما تفكر، مركز الخبرات المهنيسة للإدارة، ٢٠٠١.

دافيد ويتون، وتيم كاميرون، الإدارة والقيادة / ج٢ - العلاقات .. التفاعل الإيجابي، مركز الخبرات المهنية للإدارة، ٢٠٠١.

دافيد ويتون، وتيم كاميرون: الإدارة والقيادة / ج٣ - الادوات .. فعالية الأمساليب والنتسائج، مركسز الخبرات المهنية لملاارة، ٢٠٠١.

دان غوكين: دليل مايكروسوفت لإدارة الذاكرة مع النظام دوس ٥٠٠، السدار العربيسة للعلوم - ناشرون، ١٩٩٤.

داود الباز: مبادئ علم وفن الإدارة العامة في الفكر الوضعي والنظام الإمالامي، دار النهضة العربية، ١٩٩٨.

رامي حكمت الحديثي: الإدارة الصناعية الياباتية في نظام الإنتاج الآني، دار وائل للطباعة والنشر والتوزيع ٢٠٠٧.

زهير حنفي علي: مبادئ الخسدمات والتغنيسة بالمستشفيات، القاهرة، مطبعة النهسضة العربيسة، ١٩٩٠.

زهرسر حنفسي علسي: مبسادى إدارة المسواد بالمستشفيات، القاهرة، مطبعة النهسضة العربيسة، ١٩٩١.

سالم بن مستهيل: دراسات في المنساهج والإدارة التطيمية، الدار العربية للنشر والتوزيع، ٢٠٠٠. F09

سرور علي سرور: إدارة العمليات (منهج لأعمال بصفحات الانتشار)، دار طيبة للنشر والتوزيع والتجهيزات العلمية، ٢٠٠٠.

سرور علي سرور: نظم دعه الإدارة، دار طيهة للنشر والتوزيع والتجهيزات الطمية، ٢٠٠٠.

معيد عبد المنعم الحكيم: الرقابة على أعمسال الإدارة في الشرعية الإسلامية والنظم الوضعية، دار الفكر العربي، ١٩٩٨.

سعيد يس عامر: قضايا هامة في إدارة التغيير، القاهرة، وايد ميرفيس، ١٩٩١.

سعيد يس عامر: إستراتيجيات التغير وتطوير منظمات الأعمال، القاهرة، وايد سرفيس، ١٩٩٢.

سكوت شافير: إدارة العمليات .. منهج عملية الأعمال بصفحات الانتشار، دار طيبة للنشر والتوزيع والتجهيزات العمية ، ٢٠٠٠.

سمير المنهراوي: دليل الدراسات البينيسة، السدار العربية للنشر والتوزيع، ٢٠٠٠.

سمير محمد إسماعيل: تصميم وإدارة نظهم السرى الحلقى، منشأة المعارف بالإسكندرية، ١٩٩٨.

سمير محمد إسماعيل: تصميم وإدارة نظم السرى الحقلي، منشأة المعارف بالإسكندرية، ٢٠٠٠.

سونيا محمد البكري: إدارة الإنساج والعمليات، مدخل النظم، الدار الجامعية للطباعة والنسسر والتوزيع، ٢٠٠١.

ميد الهواري: أساسيات الإدارة المالية، القساهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٩٢.

سيد الهواري، التنظيم والهياكسل والسلوكيات والتنظيم، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٩٢.

سيد رجب محمد جباد السرب: تتظيم وإدارة المستشفيات، مدخل النظم، القاهرة، دار النهسضة العربية، ١٩٩١.

شامل محمد الحموي: دراسات في الإدارة المالية، القاهرة، غير مبين الناشر، ١٩٩٨.

شفيق رضــوان: الــسلوكية والإدارة، المؤســسة الجامعية للدراسات والنشر، ١٩٩٤.

شيخ الإسلام ابن جماعة: نظام إعداد الجيوش في الإسلام، تنظيم إدارة رواتب، دار الفكسر العربسي، 1990.

صباح عبد العزيز: قواعد البيانات وأنظمة إدارتها، الدار العربية للنشر والتوزيع، ٢٠٠٠.

صديق محمد عقيقي: إدارة الأعمال في المنظمات المصرية، مكتبة عين شمس، ٢٠٠١-٢٠٠١.

ضياء الدين زاهر: إدارة النظم التطيمية للجودة الشاملة، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٠.

طارق عبد الحميد البدري: أساسيات في علم إدارة القيادة، دار الفكر للنشر والتوزيع، ٢٠٠٢.

عاطف محمد العوام: نظم المعلومات المحاسبية "المستشفيات"، القاهرة، مطابع سبجل العرب، ١٩٩٠.

عايدة سيد خطاب: الإدارة الإستراتيجية في قطاع الأعمال والخدمات، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٩٤.

عايدة سيد خطاب، سعيد يس عامر: حالات تطبيقية في الإدارة الإستراتيجية والفكسر المعاصس في التنظيم والإدارة، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٩٤.

عايدة سيد خطاب: عادل رمضان الزيددي، إدارة الأفراد، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٩٥.

عبد الإله ساعاتي: مبادئ إدارة المستشفيات، دار الفكر العربي، ١٩٩٨.

عبد الجولد سيعيد: إدارة المؤسسات الصحية، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٠.

عبد العزيز مخيمر: الاتجاهات الحديثة في إدارة المستشفيات، دار طبيسة للنسشر والتوزيسع والتجهيزات العلمية، ٢٠٠٠.

عيد الغفار حنفي: السلوك الننظيمي وإدارة الأفراد، الدار العربية للنشر والتوزيع، ٢٠٠٠.

عد المحري محمود: أسس الخدمــة الاجتماعيــة الطبية والتأهيل، دار المعرفة الجامعية، ١٩٩٨.

عبد المنعم طلعت: إدارة المسستقبل .. الترتيبات الآسيوية في النظام العالمي الجديد، الهيئـــــة المصرية العامة للكتاب، ١٩٩٨.

عبد الخالق محمد عفيفي: مهارات الممارسة المهنية في الخدمات الاجتماعية، القاهرة، مكتبة عين شمس، ٩٩٨-٨٩٨.

عبد العظيم عبد السلام: القيادة الإدارية ودورها في صنع القرار .. دراسة ومقارنة، شبين الكوم، الندى للطباعة، ١٩٩٥.

عقلة المبيضين: النظام المحامسي الحكومي وادارته، دار والل للطباعة والنشر والتوزيع، 1999.

علاء عبد الرزاق: نظم إدارة المطومات، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٠.

على إسماعيل: العلاج القصير في خدمة الفرد، دار المعرفة الجامعية، ٢٠٠٠.

على الشريف، أحمد ماهر: اقتصاديات الإدارة .. منهج القرارات، المكتب العربي الحديث، ١٩٩٨.

على محمد عبد الوهاب: الفكر المعاصر في التنظيم والإدارة، القاهرة، وايد سيرفيس، ١٩٩٤.

على محمد عبد الوهاب: السملوك الإنسسائي في الإدارة، مكتبة الشيك، ١٩٩٨.

علي محمد عبد الوهاب، وآخرون: إدارة المسوارد البشرية، القاهرة، مكتبة عين شسمس، ١٩٩٨ – ١٩٩٨

عماد الدين وصفي: طرق مناهج البحث العلمي في الإدارة والعلسوم الأخسرى، منسشأة المعسارف بالإسكندرية، ١٩٩٨.

فؤاد عبد المنعم: مبادئ الإدارة العامية والنظام الإداري في الإسلام، مركيز الإسكندرية للكتاب، 199٨.

فؤاد على فهمى: الإسسعافات الأوليسة والتثقيف الصحى، مكتبة مديولي، ١٩٩٨.

فاتن أحمد أبو بكر: نظم الإدارة المفتوحة (أسورة الأعمال القلامسة للقسرن الحسادي والعسشرين)، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٠.

فاتن عبد الفتاح: نظم الإدارة المفتوحة، مركز الخيرات المهنية للإدارة، ١٩٩٨.

فاضل الصفار: إدارة المؤسسات من التأهيل إلى القيادة، دار الطوم للتحقيق والطباعة والنشر، ٢٠٠٢.

فريد النجار: إدارة المنظمات الـصحية والطبيـة، مؤسسة شباب الجامعة، ١٩٩٨.

فريد نصر واصل: كيف تسنجح فسى إدارة فريسق عمل؟ (٥)، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٠.

قباري محمد إسماعيل: المدخل إلى علم الاجتماع المعاصر ومسشكلات التنظيم والإدارة والعلوم الملوكية، منشأة المعارف بالإسكندرية، ١٩٩٨.

كامل بريسر: الإدارة عمليسة ونظسام، المؤسسسة الجامعية للدراسات والنشر، ١٩٩٦.

كامل برير: نظم الإدارة المحلية - دراسة مقارنة، المؤسسة الجامعية للدراسات والنشر، ١٩٩٦.

كلارنس نيسول، السسلوك الإسساني في الإدارة التربوية، دار مجدلاوي للنشر والتوزيع، ١٩٩٣.

كمال حمدي أبوالخير: العملية التنظيمية والبنساء التنظيمي، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٩٦.

كمال حمدي أبو الخير: التنظيم ونظم إدارة الجودة الشاملة المتواصلة، القاهرة، مكتبة عين شسمس، ١٩٩٧.

نطف الله إمام صالح: التحولات المعاصرة والكيان الاقتصادي المصرى .. إدارة القرار صنعًا واتخادًا، مكتبة الأسرة، ٢٠٠٢.

ليلى شحاتة: العلوم السلوكية في التنظيم والإدارة، مكتبة الشباب، ١٩٩٨.

مأمون السلطي: دليل عملي لتطبيق أنظمــة إدارة الجودة الأيزو ١٩٩٠، دار الفكر، ١٩٩٩.



مجموعة خبراء: الاتجاهات التطبيقية الحديثة في إدارة المستشفيات، مجموعة النيل العربية،

محسن باقر الموسسوى: الإدارة والنظسام الإداري عند الإمام على، للغدير للدراسات والنشر، ١٩٩٨.

محمد أبو القتوح: نظام الإدارة فسى الإسسلام، دار الفكر العربي، ١٩٩٨.

محمد إسماعيل: المدخل إلى علم الاجتماع المعاصر ومشكلات التنظيم والإدارة والعسوم السعلوكية، منشأة المعارف بالإسكندرية ١٩٩٨.

محمد إسماعيل بلال: مبادئ الإدارة بين النظرية والتطبيق، الإسكندرية، دار الجامعة الجديدة للنشر،

محمد الطعامنة: الاتجاهات الحديثة في إدارة المستشفيات، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٠.

محمد بهجت عبد الله قايد: حول نظام جديد لإدارة شركة المساهمة، دار النهضة العربية، ١٩٩٨.

محمد حسن رسمي: الملوك التنظيمي في الإدارة التربوية، دار الوفاء لدنيا الطباعة والنشر،

محمد سعيد سططان: السملوك التنظيمسي وإدارة المواد البسرية، دار الجامعة الجديدة للنسسر، .1111

محمد شفيق: التنمية والاقتصاد العسكري، القاهرة، مطبعة المعرفة، ١٩٩٢.

محمد شفيق: التنمية الاجتماعية (دراسات في قضايا التنمية ومشكلات المجتمع)، الإسكندرية، المكتب الجامعي الحديث، ١٩٩٣.

محمد شفيق: البحث العلمي .. الخطوات المنهجية لإعداد البحوث الاجتماعية، الإسكندرية، المكتب الجامعي الحديث، ١٩٩٦.

محمسد صسلاح السدين: نظسم الإدارة البيئيسة والمواصفات القياسية العالمية أيزو ١٤٠٠٠، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٠.

محمد صلاح عبد البديع: نظام الإدارة المحلية في مصر بين النظرية والتطبيق، دار النهضة العربية،

محمد عبيدات شفيق حداد: إدارة المبيعات .. مدخل سلوكي، دار الكتب العمية للنسشر والتوزيع،

محمد على شهيب: نظم المعلومات الأغراض الإدارة، دار الفكر العربي، ١٩٩٨.

محمد فهمي طلبة، الحاسب وتطبيقات نظم إدارة قواعد البياتات، الدار العربية للنــشر والتوزيـع،

محمد محمد إبسراهيم: إدارة الأعمسال، القساهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٩٣.

محمد محمد إبراهيم: المدير والاتجاهات الإداريــة الحديثة، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٩٦/٥.

محمد محمد إبراهيم: تحليل وتطوير الأوضاع الإدارية التنظيمية القائمة بالمستشفيات الجامعية، شبين الكوم، مطابع جامعة المنوفية، ١٩٩٨.

محمد محمد إبراهيم، جمال الدين محمد المرسى: إدارة الموارد البشرية (المسدخل للقسرن الحسادى والعشرون) القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٩٩.

محمد مرعى مرعى: دليال نظام التقييم في المؤسسات والإدارات، دار الرضا للنشر والتوزيع،

محمد مهدي شمس الدين: نظام الحكم والإدارة في الإسلام، المؤسسة الدوليـة للدراسـات والنـشر،

محمود قاسم تنتوش: نظم المطومات في المحاسبة والمراجعة المهنية، دور الحاسوب في الإدارة والتشغيل، دار الجيل للطبع والنهشر والتوزيع،

مرفت السيد يوسف: الخدمات الاجتماعية الطبية، مكتبة المعارف الحديثة، ١٩٩٨.

مركز أبرو ماك، مجموعة كتب إدارة البحوث والدراسات / ج٢ - سلوك العاملين، مركز التميز لعلوم الإدارة والحاسب، ١٩٩٨.

مركز أبرو مك، مجموعة كتب إدارة البحوث والدراسات / ج٣ - المنظمة كنظام مقتوح، مركز التميز لعوم الإدارة والحاسب، ١٩٩٨.

مركسز الإمسارات: القيسادة والإدارة فسي عسصر المعلومات، الدار العربية للنشر والتوزيع، ٢٠٠٠.

مصطفى أبو بكر: دليل المدير المعاصر .. الوظائف - الأدوار - المهارات -الصفات، الدار الجامعية للطباعة والنشر والتوزيع، ٢٠٠١.

مصطفى أبو بكر، مصطفى مظهر: بحوث العمليات وفاعلية القرارات، القاهرة، مكتبة عين شسمس، ١٩٩٧.

مصطفى حجازي: الاتصال الفعال في العلاقات الإسالية والإدارة، المؤسسة الجامعية للدراسات والنشر، ٢٠٠٠.

مهدي زويلف: إدارة المنظمة .. نظريات وسلوك، دار مجدلاوي للنشر والتوزيع، ١٩٩٦.

مهنى محمد: التربية البيئيسة - مسدخل لدراسسة مشكلات المجتمع، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٠.

ناصر العديلي: إدارة المسلوك التنظيمي، مركسز التميز لطوم الإدارة والحامب، ١٩٩٨.

نبيل شاكر: إعداد دراسات الجدوى وتقييم المشروعات الجديدة (مدخل تنمية مهارات رجال الأعمال والباحثين) القاهرة، المكتبة الإكاديمية، ٧ ٩ ٩ ١

نخبة من المتخصصين: الملوك القيادي للجدارة العياء مركز التميز لعوم الإدارة والحاسب ١٩٩٨.

نخبة من المتخصصين: المساعدات التدريبية - الشفافات (المهارات الادارية والسسلوكية في الإدارة)، مركز التميز لطوم الإدارة والحاسب، ١٩٩٨.

نخبة من المتخصصين: المسماعدات التدريبية - الشفافات (المهارات الإدارية والسملوكية في الإدارة)، ج٢ - الاتصالات، مركز التميز لعلوم الإدارة والحاسب، ١٩٩٨.

نخبة من المتخصصين، المسماعدات التدريبية -الشفافات (المهارات الادارية والسلوكية في الإدارة) / ج٣ - الاتصالات، مركز التميسز لطوم الإدارة والحاسب، ١٩٩٨

نخبة من المتخصصين: المسساعدات التدريبيسة - الشفافات (المهارات الإدارية والسلوكية في الإدارة) / ج٧ - فريق العمل، مركز التميز لعلوم الإدارة والحاسب، ١٩٩٨.

هانس روسلينج: التنميسة السصحية في دولسة الإمارات العربية المتحدة من منظور عالمي، مركز الإمارات للدرامات والبحوث، ٢٠٠٠.

وليد فهمي صالح: تطبيقات الحاسوب في إدارة الأعمال - نظام ألفا، دار واتل للطباعية والنيشر والتوزيع، ٢٠٠١.

يحيى إبراهيم: مراقبة جبودة المبواد وفقا للمواصفات القياسية العالمية ISO 9004، القاهرة، مكتبة عين شمس، ١٩٩٥.

يوسسف قزاقسزة: إدارة الخسدمات السصحية والتمريضية، دار اليازوري الطمية، ٢٠٠٢.

المجموعة الرابعة من عام ٢٠٠٣ إلى عام ٢٠١٣

إبراهيم الفقي: سر القيادة، دار أجيسال للنسشر، ٢٠٠٨.

إبراهيم الفقي: فن وأسرار اتخلا القسرار، بدايسة للإنتاج الإعلامي، ٢٠٠٨.

إبراهيم رمضان الديب: مدير المستقبل (مدير القرن الولحد والعشرين)، أم القرى، ٢٠٠٧.

إبراهيم سليمان: إدارة نظم الزراعة الآلية، الطبعة رقم ١، دار الفكر العربي، ٢٠٠٧.

أحمد الخطيب: إدارة المعرفة ونظهم المعلومات، عالم الكتب الحديث، ٢٠٠٩.

أحمد المبيد كردي: إدارة السلوك، دار الـشروق، ٢٠١١.

أحمد سيد مصطفى: المدير ومهاراتــه الــسلوكية، الناشر المؤلف، ٢٠٠٥.

أحمد سيد مصطفى: إدارة الجودة الشاملة والأيزو ٩٠٠٠، المؤلف الناشر، ٢٠٠٦.

أحمد سيد مصطفى: المدير الذكي، المؤلف الناشر، ٧٠٠٧.

أحمد سيد مصطفى: إدارة السلوك التنظيمسي، دار الفكر العربي، ٢٠١٠.

أحمد عبد الملام سليم: الإدارة المعاصرة، المكتب الجامعي الحديث، ٢٠١٠.

أحمد علي صالح: إدارة رأس المال الفكسري فسي منظمات الأعمال، دار اليازوري العلمية، ٢٠٠٨.

أحمد ماهر: التنظيم، السدار الجامعية للطباعة والنشر، ٢٠٠٧.

لحمد ماهر: اتخاذ القرار بين العلم والابتكار، الدار الجامعية، ۲۰۰۸/۲۰۰۷.

أحمد ماهر: كيفية التعامل مع إدارة ضغوط العمل، الدار الجامعية، ٢٠٠٨.

أحمد ماهر: السملوك التنظيمسي .. مسدخل بنساء المهارات، الدار الجامعية، ٢٠٠٩.

أحمد ماهر: إدارة التغيير، الدار الجامعية، ٢٠١٠.

أحمد محمد المصري: إدارة الأعمال الصودلية، مؤسسة شباب الجامعة، ٥٠٠٥.

أحمد محمد غنيم: إدارة المستشفيات، رؤيسة معاصرة، المكتبة العصرية، ٢٠٠٦.

أحمد محمد غنيم: بحسوث ودراسسات فسي إدارة الأعمال، المكتبة العصرية، ٢٠٠٨.

أسامة عبد الرحمن: تنمية التخلف وإدارة التنمية: إدارة التنمية في الوطن العربي والنظام العالمي الجديد، مركز دراسات الوحدة العربية، ٢٠٠٣.

إسماعيل محمد السيد، محمد توفيق ماضي: إدارة الإمداد والتوزيع، دار الفكر الجامعي، ٢٠٠٥.

ألان وليمــز، سـالي وودوارد، بــول دويــسون، ترجمة: سرور علي إبراهيم ســرور، دار المــريخ للنشر، ٢٠٠٤.

أمل عمر يسيم الرفاعي: معجم مسصطلحات إدارة الأعمال، شعاع للنشر والعلوم، ٢٠٠٧.

إياد عبد الفتاح النسور: أسس تسبويق الخدمات السياحية العلاجية، دار صفاء للطباعة والنشر والتوزيع، ٢٠٠٨.

أيمن علي عمر: دراسات متقدمة في التسمويق، الدار الجامعية ٢٠٠٨/٢٠٠٧.

باتريشيا شو، كريس إليوت، بسولي إسحاقسون، إليزابيث مورفي، ترجمة طلال بن عابد الأحمدي: تحسين الجودة والأداء في الرعاية الصحية، مركز البحوث، ٢٠٠٧.

باسم توماس: إدارة المواد، بدون ناشر، ٢٠٠٥.

بشير العلاق، حميد عبد النبي الطالي: تسمويق الخدمات، دار زهران للناشر والتوزيسع، عمسان ٢٠٠٧.

بلال خلف السمكارنة: الريادة وإدارة منظمات الأعمال، دار المسيرة للطباعة والنشر، ٢٠٠٨.

بنيامين س. بلانشارد: إدارة هندسة النظم، المنظمة العربية للترجمة، ٢٠٠٧.

بوب جامیل، جون پلاهویل، ترجمة دار الفساروق: إدارة المعلومات، دار الفروق، ۲۰۰۸.

بوب هافارد: كيف تقيم أداء موظفيك، قسم الترجمة بدار الفاروق، دار الفاروق، ٢٠٠٧.

بيتر كوك: إدارة الإبداع، ترجمة خالد العامري، دار الفاروق للنشر والتوزيع، ٢٠٠٧.

بيترج ريد: القيادة المتميزة (صياغة استراتيجيات التغيير)، ترجمة علا أحمد، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٥.

تريفور يونج: فسن إدارة المسشروعات – صسناع النجاح، ترجمة خالسد العسامري، دار الفساروق، ٩٠٠٠.

تيري ليفين: توقف عن الإدارة وابدأ القيسادة، دار الفاروق للنشر والتوزيع، ٢٠٠٨.

ثابت عبد الرحمن إدريس: إدارة الأعمسال، السدار الجامعية، ٧٠٠٥.

ثابت عبد الرحمن إدريس: كفاءة وجودة الخدمات اللوجستية – مفاهيم أساسية وطرق القيادة والتقييم، الدار الجامعية، ٢٠٠٦.

ثابت عبد الرحمن إدريس: مقدمة في الأعمال اللوجستية، الدار الجامعية، ٢٠٠٦.

ثابت عبد الرحمن إدريس: بحوث التسويق، السدار الجامعية، ٨٠٠٨.

ئسامر ياسسر البكسري: إدارة المستستنفيات، دار البازوري العلمية، ٢٠٠٩.

جاكلين الريضي: مبادئ في التثقيف الصحي، مكتبة المجتمع العربي للنشر والتوزيع، ٢٠٠٧.

جلال النعيمي: البحث العلمي في إدارة الأعسال باستخدام تقليسات الحاسسوب، المركسز القسومي للإصدارات القانونية، ٢٠٠٨.

جمال خير الله: الإيداع الإداري، دار أسامة للنــشر والتوزيع، ٢٠٠٩.

جوزيف أوكسونر: البرمجسة اللغويسة العسصبية والتدريب .. مهارات التدريب والإدارة والإسصال، دار الميمان للطباعة والنشر والتوزيع، ٢٠٠٤.

جون مس ريدنغ: المستهج الراديكسالي فسي إدارة المشروعات، مكتبة العبيكان، ٢٠٠٣.

جون فيشر: كيف تصنع نظامًا للحوافز والمكافأت؟، ترجمة خالد العامري، دار الفاروق، ٢٠٠٣.

جوناتًا روفيد: إدارة مخاطر الأعمال - دليل عملي لحماية أعمالك، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٨.

حاتم بن صالح أبو الجدائل: الإدارة الإستراتيجية .. المفاهيم والأسس، بميك ٢٠٠٨.

حسن إبراهيم بلوط: إدارة المسشاريع ودراسة جدواها الاقتصادية، دار النهضة العربية للطباعسة والنشر والتوزيع، ٢٠٠٢.

حسن إسماعيل الطافش: إدارة الجودة في صناعة الضيافة، النهضة، ٢٠٠٤.

حسين إسماعيل الطافش: المسسويات القياسية للجودة الفندقية، الأتجلو المصرية، ٢٠٠٥.

حسين ذنون البياتي: المعايير المعتمدة في إقامة وإدارة المستشفيات (وجهة نظر معاصرة)، دار وائل للطباعة والنشر والتوزيع، ٢٠٠٥.

حسين عجلان حسن: إستراتيجيات الإدارة المعرفية في منظمات الأعمال، المركز القومى للإصدارات القاتونية، ٢٠٠٨.

خبراء بميك: منهج إدارة الصيانة وتشغيل المرافق – المهارات المتخصصة، مركز الخبرات المهنية للإدارة، ٢٠٠٤.

خيراء بميك: منهج العلاقات العامة والإعلام، إدارة المناسبات، مركز الخبرات المهنية للإدارة، ٢٠٠٦. F10

خبراء بميك: منهج المهارات المتخصصة "إدارة العقود"، مركز الخبرات المهنية للإدارة، ٢٠٠٦.

راتب المسعود: الإنسان والبيئة – دراسة في التربية البيئية، دار العامد للنشر والتوزيع، ٢٠٠٨.

رجب عبد الحميد: فن إدارة الفنادق والمستشفيات، دار أبو المجد للطباعة، ٢٠٠٥.

رجب عبد الحميد: مبلائ الإدارة العامة، دار أبسو المجد للطياعة، ٢٠٠٩.

رضا إسماعيل البسيوني: إدارة الأعمال، مؤسسسة طيبة للطبع والنشر، ٢٠٠٨.

رضا إسماعيل البسيوني: إدارة الأفراد، مؤسسسة طيبة للطبع والنشر، ٢٠٠٨.

رفعت محمد مزيد: التربية البينية في ضوء السنة النبوية "دراسة تحليلية"، العلم والإيمان للنشر والتوزيع، ٢٠٠٩.

رونالد إتش: إدارة اللوجستيات - تخطيط وتنظيم مىلسلة الإمداد، ترجمة تركي إبراهيم سلطان، دار المريخ، ٢٠٠٩.

ريتشارد نورمان: إدارة الخدمات الإمستراتيجية والقيادة في أعمال الخدمات، مكتبة العبيكان، ٥٠٠٠.

زكريا للدوري: إدارة التمكين واقتصاديات المثقة في منظمات أعمسال الألمليسة الثالثسة، دار اليسازوري الطمية، ٢٠٠٨.

زيد منير عبوي: فن الإدارة بالاتصال، دار مجلة، . ٢٠٠٨.

زيد منير عبوي: فن الإدارة بالاتصال، دار دجلة،

سامح عبد المطلب: إدارة الملوك في المنظمات، طيبة للنشر والتوزيع، ٢٠١١.

ستيفن ب. فيتزجيرالد: صنع القسرار، دار الكتساب العربي، ٢٠٠٩.

سعد صادق بحيري: إدارة تـوازن الأداء، الـدار الجامعية، ٢٠٠٤.

منعد صادق بحيري: إدارة المشروعات بأستخدام الكمبيوتر، الدار الجامعية، ٢٠٠٥.

منعد علي العزي: إدارة رأس المال الفكسري فسي منظمات الأعمال، دار اليازوري العلمية، ٢٠٠٨.

سعد علي العنزي: الإدارة الصحية، دار اليسازوري الطمية، ٢٠٠٨.

سعد غلب ياسين: نظم إدارة المعرفة ورأس المال الفكسري العربسي، مركسز الإمسارات للدراسسات والبحوث، ٢٠٠٧.

معد غالب يامسين: إدارة المعرفة (المفاهيم، النظم، التقتيات)، دار المناهج للنشر والتوزيع، ٢٠٠٧.

سلسلة إدارة الأعسال التجارية: إدارة الأمسور المالية، مكتب البنات، ٢٠٠٤.

سليم بطرس جلدة: إدارة المستسشفيات والمراكسز الصحية، دار الفروق للنشر والتوزيع، ۲۰۰۷.

مليم يطرس جلده: إدارة المستشفيات والمراكسز الصحية، دار الشروق، ٢٠١٠.

سهيل عبيدات: إدارة الوقت وعملية اتخاذ القرارات والاتصال للقيادة الفعالة، عالم الكتب الحديث، ٢٠٠٧.

سونيا محمد البكري: نظم المعلومات الإدارية، الدار الجامعية، ٢٠٠٤.

سيد محمد جاد الرب: إدارة المسوارد البسشرية - مدخل إسستراتيجي لتعظيم القدرات التنافسية، المؤلف الناشر، ٢٠٠٩/٢٠٠٨.

سيد محمد جلا الرب: مؤشرات ومعسايير قيساس وتقييم الأداء، بدون ناشر، ٢٠٠٩.

سيد محمد جاد الرب: نظهم المعلومهات الإداريهة (الأساسيات والتطبيقات الإدارية)، مطبعة العشري، ٩٠٠٠.

سيد محمد جاد الرب: الاتجاهات الحديثة في إدارة الأعمال، الدار الهندسية، ٢٠١٠.

سيد محمد جاد الرب: إدارة الأعسال، دار الفكسر العربي، ٢٠١٠.

شريف السماهي: إدارة المخاطر الأمنية بالمنشآت، بميك، ٢٠٠٨.

صديق محمد عليفي: إدارة التسويق، مكتبة عين الممس، ٢٠٠٣.

صلاح زهران الخولي: مراكز المطومات ودورها في صنع ودعم اتخاذ القرار التربسوي فسي الإدارة التطيمية، العلم والإيمان للنشر والتوزيع، ٢٠٠٩.

صلاح مسازن: السسكرتير النسلجح، دار البسراء، ٨٠٠٨.

صلاح مازن: مهارات التعامل مسع الآخسرين، دار البراء، ٢٠٠٩.

صلاح محمود ذباب: إدارة المستشفيات والمراكسز الصحية الحديثة، دار الفكسر النسشر والتوزيسع، ٢٠٠٩.

صلاح محمسود: إدارة المستسشفيات، دار الفكسر للنشر، ٢٠١٣.

طاهر الغالبي، الإدارة الإستراتيجية - منظور منهجي متكامل، دار وانسل للطباعة والنشر والتوزيع، ٧٠٠٧.

طاهر مرسى عطية: فن وعلم العلاقات العامة، النسر الذهبي، ٢٠٠٤.

طلال بن عايد الأحمدي: إدارة الرعاية المصحية، مركز البحوث، ٢٠٠٤.

طلال بن عقيد الأحمدي: التنظيم فيي المنظمات الصحية، معهد الإدارة العامة، ٢٠١١.

عاطف جابر طه عبد الرحيم: السملوك التنظيمسي (مدخل نفسي ملوكي لتطبوير القدرات)، الدار الجامعية، ٢٠٠٩.

عايدة سيد خطاب: الإدارة الإسستراتيجية للمسوارد البشرية، دار شركة الحريري للطباعة، ٢٠٠٣.

عد الرسول عد السرزاق الموسوي: دراسات الجدوى وتقييم المشروعات، دار والسل الطباعية والنشر والتوزيع، ٢٠٠٤.

عبد السلام أبو قحف: أساسسيات إدارة الاعسال الدواية الأصسول الطميسة والأملسة التطبيقيسة، منشورات الحلبي الحقوقية، ٢٠٠٣.

عبد العزيز خليفة: مسنولية الإدارة عن أعمالها القانونية، المركز القومي للإصدارات القانونية، ٢٠٠٨

عبد العزيز شرف: نماذج الاتصال .. في الفنسون والإعلام والتطيم وإدارة الأعمال، الدار المسصرية اللبنائية، ٢٠٠٣

عبد الفتاح محمد سعيد الخواجا: تطبوير الإدارة المدرسية والقيادة الادارية، مكتبة دار الثقافة للنشر والتوزيع، ٢٠٠٤

عبد اللطيف الهميم: إدارة الأزمة وقيادة السصراع في الموروث الإسلامي والمعاصر .. محاولة فسي التنظير المياسي، دار عمسار للنشر والتوزيسع، در عمسار للنشر والتوزيسع، در ٢٠٠٤.

عبد المعطى الخفاف: مبادئ الإدارة الحديثة - منهجية حديثة لتنمية الموارد البشرية، دار دجلة، ٧٠٠٧.

عبد الحميد عبد الفتاح المغربي: دليل الإدارة الذكية لتتمية الموارد البشرية، المكتبة العصرية، ٢٠٠٦.

عد الرحمن توفيق: السكرتارية .. مهارات التعامل مع الآخرين، بميك ٢٠٠٣.

عبد الرحمن توفيق: منهج الإدارة الطيا (التفكير الإبداعي)، بميك، ٤٠٠٤.

عبد الرحمن توفيق: منهج الإدارة الطيسا (مبدئ تقييم الأداء)، بميك، ٢٠٠٤.

عبد الرحمن توفيسق: السمكرتارية مسنهج الإدارة الطيا (الإدارة الإستراتيجية .. للمبادئ والأدوات)، بميك، ٢٠٠٤.

عيد الرحمن توفيق: إدارة الصراع، بميك، ٢٠٠٧.

المراجع باللغة العربية

عبد الرحمن توفيق: التدريب أصول ومبدئ، یمیک، ۲۰۰۷.

عد الرحمن توفيق: مهارات أخصائي التدريب، يميك، ۲۰۰۷.

عيد الرحمن توفيق: التغيير، بميك، ٢٠٠٨.

عبد العزيز مخيمر، محمد الطعامنية: الاتجاهيات الحديثة فسى إدارة المستشفيات - المفاهيم والتطبيقات، المنظمة العربيسة للتنميسة الإداريسة،

على أنيس سليمان: السياحة العلاجية في مسصر والعالم (دراسة جغرافية)، خاص - عدلي أنسيس سليمان، ۲۰۰۹.

عصام الدين أمين أبو علقة: إدارة المواد، بدون ناشر، ۲۰۰۵.

علاء عبد الرازق: نظم ادارة المعلومات، المنظمة العربية للتنمية الادارية، ٢٠١٣.

على فلاح الزعبسى: إدارة التسرويج والاتسصالات التسويقية، دار صفاء للطباعة والنشر والتوزيع، . 4 . . 4

غسان الملامى: تقتيات ونظم معاصرة فسي إدارة العمليات، المركز القومي للإصدارات القانونيـــة،

فؤك الشرابي: نظم المعلومات الإدارية، دار أسامة (الأرين)، ۲۰۰۸.

فاطمة محمد أحمد عبد الصمد: الأبعاد الجغرافية للسياحة العلاجية في مصر، الجمعيــة الجغرافيــة المصرية، ٢٠٠٦.

فريد النجار: إدارة المستشفيات وشركات الأدوية، الدار الجامعية، ٢٠٠٧.

فريد النجار: المديرين والسكرتارية التنفيذية، الدار الجامعية، ٢٠٠٧.

فريد توفيق نسصيرات: إدارة منظمسات الرعايسة الصحية، دار المسيرة للطباعة والنشر، ٢٠٠٨.

فيليب هنيسلو: إدارة العلاقات العامية .. فين، ترجمة خالد العامري، دار القاروق، ۲۰۰۷.

القاضى عبلاء محمد: مهبارات الاستصال، دار الجامعية، ٢٠١٠.

كلية هارفرد لإدارة الأعمال: قيادة فريسق العسل، مكتبة العبيكان، ٢٠٠٨.

كمال الدين مصطفى الدهراوي: منهجيسة البحبث العلمي في الإدارة والمحامية، المكتب الجامعي الحديث، ٢٠٠٨.

كويك نوتس: أساليب التسويق الفعالــة، ترجمــة عماد الحداد، دار الفاروق، ۲۰۰٤.

كيران وولش: إدارة الرعاية المصحية، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٩.

لمى غازى الزامسل: التثقيف السصحى، مكتبة المجتمع العربي للنشر والتوزيع، ٢٠٠٤.

متولى المسيد متسولى: إدارة السسلوك التنظيمسي، مكتبة عين شمس، ٢٠١٠.

مؤيد الفضل: المنهج الكمى في إدارة الأعمال، دار الوراق للخدمات الحديثة، ٢٠٠٦.

مؤيد عبد الحسين الفضل: المنهج الكمى في إدارة الأعمال - نماذج قرار وتطبيقات عملية، مؤسسمة الوراق للنشر والتوزيع، ۲۰۰۸.

مات سيقر: المرجع العالمي لإدارة الجودة، ترجمة خالد العامري، دار القاروق، ۲۰۰۷.

مارك باركينسون: التوظيف القعال لعم النفس في إدارة الأعمال، دار الفاروق للاستثمارات الثقافية،

مارك واى وآخرون: إدارة المسشتريات، ترجمسة خالد العامري، دار القاروق، ۲۰۰۸.

مجموعة مؤلفين: تفعيل إدارة المرديسة الثانويسة باستخدام تكنولوجيا المطومات والاتصال لتحقيسق الجودة الشاملة، المركز القومي للبحوث التربويسة والتتمية، ٢٠٠٥.

مجموعة مشاركين: تطوير إدارة المستشفيات في الوطن العربي، المنظمة العربية للتربيسة والثقافسة والعوم، ٢٠٠٧.

محسن أحمد الخضيري: إدارة الأزمات، مجموعـة النيل العربية، ٢٠٠٣.

محمد أحمد: المراسلات التجاريسة فسي التجسارة وإدارة الأعمال بساللغتين العربيسة والإنجليزيسة، الأهلية للنشر والتوزيع، ٢٠٠٤.

محمد أحمد الطارك مسر الاتسصال، دار الهدى النشر والتوزيع، ٢٠٠٨.

محمد أحمد خليل، الهندسة البيئة والمصحية، دار الكتب العلمية للنشر والتوزيع، ٢٠٠٧.

محمد أحمد خليل: أزمة الطاقة والتحدي القادم الراسة إستراتيجية بينية هندسسية"، دار الفكسر العربي، ٢٠٠٩.

محمد أحمد محمد حسان: قضايا إدارية معاصرة، الدار الجامعية، ٢٠٠٩.

محمد البنا: التأمينات الاجتماعية في مسصر السي أين؟، مؤسسة الطويجي للتجارة والطبع والنسشر، ٧٠٠٠

محمد البنا: اقتصادیات المالیة العامــة - مــدخل حدیث، الدار الجامعیة، ۲۰۰۹.

محمد الصيرفي: الإدارة الرائدة، دار صفاء للنــشر والتوزيع، عمان ٢٠٠٣.

محمد الصيرفي: مقاهيم إدارية حديثة، دار الثقافة للنشر والتوزيع، عمان ٢٠٠٣.

محمد الصيرفي: القيادة الإداريسة الإبداعيسة، دار الفكر الجامعي، ٢٠٠٦.

مجمد السصيرفي: الحسل الابتكساري للمسشكلات، مؤسسة حورس الدولية، ٢٠٠٧/٢٠٠٦.

محمد الصيرفي: إدارة الأفكار، مؤسسة حسورس الدولية، ٢٠٠٧.

محمد الصيرفي: إدارة الصراع، مؤسسة حـورس الدولية، ٢٠٠٨.

محمد الصيرفي: الإدارة الإلكترونية للمواد البشرية (منهج تحليلي مبسط)، مؤسسمة حسورس الدولية للنشر والتوزيع، ٢٠٠٨.

محمد الصيرفي: العملية الإدارية، مؤسسة حورس الدولية، ٢٠٠٨.

محمد الصيرفي: قيساس وتقويم أداء العساملين، مؤسسة حورس الدولية، ٢٠٠٨.

محمد الصيرفي: إدارة العمل الجماعي، مؤسسسة حورس الدولية، ٢٠٠٩.

محمد السصيرفي: إدارة المستشفيات العامسة والخاصة وكيفية تميز العساملين بهسا، دار الفكسر الجامعي، ٢٠٠٩.

محمد الصيرفي: الاتــصالات الإداريــة، مؤسسسة حورس الدولية، ٢٠٠٩.

محمد الصيرفي: بناء فريق العمل، مؤسسة حورس الدولية، ٢٠٠٩.

محمد الصيرفي: شروط القيادة الإدارية، مؤسسسة حورس الدولية، ٢٠٠٩.

محمد العزاوي: الإنتاج وإدارة العمليات - مسنهج كمي تحليلي، دار اليازوري العلمية، ٢٠٠٦.

محمد بن دليم القحطاتي: إدارة الموراد البـشرية، مكتبة العبيكان، ٢٠٠٨.

محمد جمال لحمد طلبة: الفهرس العملي – مستهج اتخاذ القرار، دار الكتاب، ٢٠٠٨.

محمد حافظ حجازي: دعم القرارات في المنظمات، دار بوقار لدنيا الطباعة والنشر، ٢٠٠٦.

محمد ديساب: دراسسات الجدوى الاقتسسادية والاجتماعية للمشاريع، دار المنهل اللبناتي للطباعة والنشر، ۲۰۰۷.

محمد سامي راضي: المحاسبة عن المستشفيات والوحدات العلاجية، الدار الجامعية، ٢٠٠٧.

محمد صالح الحناوي: الإدارة المالية .. التحليل الملي لمشروعات الأعمال، المكتب الجامعي الحديث، ٢٠٠٨.

محمد صالح الحناوي، جلال إبراهيم العبد: الإدارة المالية (مدخل التنميسة واتخساذ القسرار) السدار الجامعية، ٢٠٠٧.

محمد صبيح الرشايدة: الإدارة علم وفن، دار يافسا العلمية للنشر، ٢٠٠٧.

محمد عبد السلام: الأمس العلمية الحديثة في تنظيم وإدارة الأعمال، دار الكتاب الحديث، ٢٠٠٨.

محمد عبد الفتاح العشماوي: دراسات جدوى المشروعات الاستثمارية، المنظمة العربية للتنمية الإدارية، ٢٠٠٧.

محمد عبد العظيم أبوالنجا: إدارة السلوك .. مدخل معاصر، الدار الجامعية، ٢٠٠٨.

محمد عبد الطيم صابر: إدارة اللوجسيتيات (السشراء - التخرين - التوزيسع)، دار الفكسر الجامعي، ٢٠٠٧.

محمد على فرج: تلوث البيئة والطرق الهندمسية للمعالجة الابتدائية لمياه الصرف الصحي، دار الكتاب الحديث، ٢٠٠٤.

محمد فريد المصحن: بحوث التسمويق، المدار الجامعية ٢٠٠٨/٢٠٠٧.

محمد محمد ابراهيم: إدارة الجودة مـن المنظـور الإداري، الدار الجامعية، ٢٠٠٦.

محمد مرعي مرعي: مهارات التميز الاداري في التطوير التنظيمي، دار حازم، ٢٠١٢.

محمد يسري علام: كيف تطبق نظام إدارة الموارد البشرية في مؤسستك؟، ثقافة للنشر والتوزيع، ٢٠٠٩.

محمود الصميدعي: إدارة الأعمال الدولية، دار المناهج للنشر والتوزيع، ٢٠٠٧.

محمود عبد اللطيف موسى: الدافعية للتسدريب الإداري في ضوء التحديات العالميسة والمحليسة، الدار العالمية للنشر والتوزيع، ٢٠٠١.

مدحت محمد أبو النصر: إدارة الجودة الشاملة في مجال الخدمات، مجموعة النيل العربية، ٢٠٠٨.

مدحت محمد أبسو النسصر: التفكيسر الابتكساري والإبداعي طريقك إلى التميز والنجاح، المجموعسة العربية للتدريب والنشر، ٢٠٠٨.

مراد بدران: الرقابة القضائية على أعمسال الإدارة العامة في ظل الظروف الاستثنائية "دراسة مقارنة"، دار المطبوعات الجلمعية، ٢٠٠٨.

مصطفى الدبس ريم: مكونات أنظمة الاتـصالات، م.م. للعربي، ٢٠٠٩.

مصطفى محمود أبو بكر: المدير المعاصد وإدارة الأعمال في بيئة العولمة المعاصرة، الدار الجامعية، ٢٠٠٣/٢٠٠٢.

مصطفى محمود أبو بكر: التنظيم الإداري في المنظمات المعاصرة – مستخل تطبيقي لإعداد وتطوير التنظيم الإداري للمنشآت المتخصصة، الدار الجامعية، ٢٠٠٣.

مصطفى محمود أبو بكر: المرجع في وظيفة الاحتياجات وإدارة الأنشطة اللوجستية في المنظمات المعاصرة، السدار الجامعية، ٣٠٠٤/٢٠٠٣

مصطفى محمود أبو بكر: التفاوض الناجع - مدخل إستراتيجي سلوكي، الدار الجامعية، ٢٠٠٤ / ٢٠٠٥.

مصطفى محمود أبو بكر، فهد بن عبد الله الفهيم: الإدارة الإستراتيجية وجودة التفكير والقرارات في المؤسسات المعاصرة، الدار الجامعية، ٢٠٠٨.

مسضر زهسران: إدارة المستسشفيات والرعايسة الصحية، دار زهران للنشر والتوزيع، ٢٠٠٨.

منى قابيل محمد متولى: المسشروعات السصغيرة، مطابع الهيئة المصرية العامة للكتاب، ٢٠٠٥.

منير احمد عرفة: كيف تبدأ مشروعًا استنثماريًا ناجحًا، دار هلال للنشر والتوزيع، ٢٠٠٦.

منير عبوي زايد: فن الإدارة بالاتصال، دار دجلة عمان، ٢٠٠٨.

منير محمد أحمد: المراسلات التجارية في التجارة وإدارة الأعمال باللغتين العربية والإنجليزية، الأهلية للنشر والتوزيع، ٢٠٠٤.

موسى اللوزي: مبادئ إدارة الأعسال، المركز القومي للإصدارات القانونية، ٢٠٠٨.

مومى اللوزي: منهجية البحث الطمي في إدارة الأعمال، المركز القومي للإصدارات القانونية، ٢٠٠٦.

موسى خليل: الإدارة المعاصيرة .. المبادئ، الوظائف، الممارسة، المؤسسة الجامعية للدراسات والنشر، ٢٠٠٤.

ميرلين ماتينج: دليل السكرتارية التنفينية، ترجمة خالد العامري، دار الفاروق، ٢٠٠٦.

نبيل محمد مرسي: نظم المعلومات الإدارية، المكتب الجامعي الحديث، ٢٠٠٦.

نجم عبد الله العرزاوي: إدارة البيئسة .. نظم ومتطلبات وتطبيقات 14000 ISO، دار المسسيرة للطباعة والنشر، ٢٠٠٧.

نجم عبود نجم: إدارة العمليات / النظم والأسليب والاتجاهات الحديثة، دار المناهج للنشر والتوزيع، ٢٠٠٨.

نخبة من أساتذة الجامعات في العسالم العربي، الإدارة الصحية، أكاديميًا إنترناشونال، ٢٠٠٧.

نعيم حافظ أبو جمعة: التسويق الابتكاري، المنظمة العربية للتنمية الإدارية، ٢٠٠٣.

النقابة العامة الأطباء مصر: الاحمة آداب المهنسة – قرار وزير الصحة والسمكان رقسم (٢٣٨ لسمنة ٢٠٠٣).

نهال فريد مصطفى، أسرار ديب: إدارة الله المكتب الجامعي الحديث، ٢٠٠٦.

نهال فريد مصطفى: إدارة المواد والإمداد، المكتب الجامعي الحديث، ٢٠٠٨.

نهال فريد مصطفى، جلال إسراهيم العبد، إدارة اللوجستيات، قسم إدارة الأعمسال كليسة التجسارة، الإسكندرية، ٢٠٠٥.

هيئم حمود الشبلي: إدارة مخساطر الاحتبسال فسي الاتصالات، دار صفاء للطباعة والنشر والتوزيسع، ٩٠٠٩.

هيلين مبيك، ريتشارد مييك: إدارة التسمويق، ترجمة خالد العامري، دار الفاروق، ۲۰۰۸.

وفاء فضة: التثقيف الصحي في مجالات التمريض، مكتبة المجتمع العربي للنشر والتوزيع، ٢٠٠٤.

نواف كنعان: القيادة الإدارية، دار الثقافة والنسشر والتوزيع، ٢٠١٢.

يومنف حجرم الطائي، محمد عاصي العجيلي: نظم إدارة الجودة في المنظمات الإنتاجية والخدمية، دار البازوري العلمية، ٢٠٠٨.

يوسف لازم كماش: الإدارة والقيلاة التربوية، دار زهران للنشر والتوزيع، ٥٠٠٥.

يوشع إبراهيم منصورة: إدارة الاجتماعــات وفــن قيادة فريق العمل، شعاع للنشر والطوم، ٢٠٠٣.

المراجع باللغة الانجليزية

A. V. Srinivasan - Managing a Modern Hospital: Second Edition - Paperback (2008).

Achieving Service Excellence, Second Edition (Ache Management) by Myron D. Fottler, PhD, Robert C. Ford and Cherrill P. Heaton (Dec 24, 2009).

ACMQ and American College of Medical Quality - Core Curriculum for Medical Quality Management (2005).

American College of Medical Quality and Prathibha Varkey MD - Medical Quality Management: Theory and Practice (2009).

Ann Barry Flood and W. Richard Scott -Hospital Structure and Performance (Johns Hopkins Series in Contemporary Medicine and Public Health) (1987).

Ann Peden - Comparative Health Information Management (2004).

Anne Claire Donovan - Hospital dietary services: A planning guide (Hospital and medical facilities series) (1966).

Anthony T. Cobb, Leading Project Teams: The Basics of Project Management and Team Leadership (Apr 6, 2011).

Applied Crisis Communication and Crisis Management: Cases and Exercises by W. (William) Timothy Coombs (Jun 11, 2013).

Applying Quality Management in Healthcare, Third Edition by Diane L. Kelly (Jul 18, 2011).

Arthur H. Bell and Dayle M. Smith, Management Communication (Jan 7, 2010.

Aspen Health & Administration Development Group - Oncology Services Administration: Forms, Checklists and Guidelines (1998).

Beaufort B. Longest and Kurt Darr - Managing Health Services Organizations and Systems (2008).

Boaz Ronen, Joseph S. Pliskin, and Shimeon Pass - Focused Operations Management for Health Services Organizations (2006).

Changemaking: Tactics and resources for managing organizational change by Richard Bevan (Mar 6, 2011).

Charles E. Housley - Controlling Hospital Supply Inventories: A Collection of Articles from Hospital Material Management Quarterly (1983).

Charles E. Phelps - Health Economics (4th Edition) (2009).

Charles J. Austin and Stuart B. Boxerman - Information Systems for Healthcare Management, Sixth Edition (2003).

Chris H. Miller BA MS PhD and Charles John Palenik MS PhD MBA, Infection Control and Management of Hazardous Materials for the Dental Team, 4e (INFECTION CONTROL & MGT/HAZARDOUS... (Mar 9, 2009).

Cindy A. Gassiot, Vicki L. Searcy, and Christina W. Giles - Medical Staff Services Handbook: Fundamentals & Beyond (2006).

Conflict Management: A Practical Guide to Developing Negotiation Strategies by Barbara A. Budjac Corvette Ph.D. (Feb 17, 2006).



Cooper - Health Care Marketing Management (2007).

D. Reis Miranda, D.W. Ryan, W.B. Schaufeli, and V. Fidler - Organisation and Management of Intensive Care: A Prospective Study in 12 European Countries (Update in Intensive Care and Emergency Medicine) (1997).

Dana C. McWay - Legal Aspects of Health Information Management (The Health Information Management Series) (2003).

Dana C. McWay - Today's Health Information Management: An Integrated Approach (2007).

Daniel B. Mclaughlin and Julie M. Hays - Healthcare Operations Management (May 15, 2008).

Daniel Farb - Total Quality In Hospitals (2007).

Daniel Farb and Bruce Gordon -Infection Control in Healthcare Facilities Guidebook: A Concise Compliance Guide for Healthcare Staff and Management (2006).

David Goldschmitt and Robert Bonvino - Medical Disaster Response: A Survival Guide for Hospitals in Mass Casualty Events (2009).

David W. Young - Management Accounting in Health Care Organizations (2008).

David W. Young and Richard B. Saltman - The Hospital Power Equilibrium: Physician Behavior and Cost Control (Johns Hopkins Series in Contemporary Medicine and Public Health) (1985). Dean F. Sittig, Electronic Health Records: Challenges in Design and Implementation (Nov 28, 2013).

Dean S. Ammer - Purchasing and Materials Management for Health-Care Institutions (1983).

Dennis D. Pointer and Charles M. Ewell - Really Governing: How Health System and Hospital Boards Can Make More of a Difference (1995).

Diane Huber - Leadership and Nursing Care Management (2009).

Diane L. Kelly - Applying Quality Management in Healthcare, Second Edition: A System's Approach (2006).

Diane L. Kelly, Applying Quality Management in Healthcare, Third Edition (Jul 18, 2011).

Diversity in Organizations by Myrtle P. Bell (May 17, 2011).

Don Griffin - Hospitals: What They Are and How They Work (2006).

Effective Crisis Communication: Moving From Crisis to Opportunity by Robert R. Ulmer, Timothy L. Sellnow and Matthew Seeger (Nov 3, 2010).

Eliezer Geisler, Koos Krabbendam, and Roel Schuring - Technology, Health Care, and Management in the Hospital of the Future (2003).

Essentials Of Environmental Health (Essential Public Health) by Robert H. Friis (Dec 7, 2010).

Essentials Of Health Care Marketing by Eric N. Berkowitz (Feb 9, 2006) Essentials Of Health Care Marketing by Eric N. Berkowitz (Sep 10, 2010)

Essentials of Strategic Planning in Healthcare by Jeffrey P. Harrison (Jul 1, 2010).

Etienne Minvielle and John R. Kimberly
- The Quality Imperative: Measurement
and Management of Quality in
Healthcare (2000).

Eugene S. Schneller, Larry R. Smeltzer, and Lawton Robert Burns - Strategic Management of the Health Care Supply Chain (2006).

Everett A. Johnson and Richard L. Johnson - New Dynamics for Hospital Boards (1994).

Evidence-Based Management in Healthcare by David J. Fine, Richard D'Aquila and Anthony R. Kovner (Apr 15, 2009).

Financial Management Strategies for Hospitals and Healthcare Organizations: Tools, Techniques, Checklists and Case Studies by David Edward Marcinko and Hope Rachel Hertico (Sep 5, 2013).

Frans C.A. Jaspers, Alvin R. Tarlov, and Eric L. Vrijland - Health Manpower Planning 4: Methods and Strategies for the Maintenance of Standards and for Cost Control (1983).

Gerald L. Glandon, PhD, Donna J. Slovensky and RHIA, Information Systems for Healthcare Management, Eighth Edition (Sep 9, 2013).

Gerald L., Ph.d. Glandon, Detlev H. Smaltz, and Donna J.- Austin and Boxerman's Information Systems For Healthcare Management, Seventh Edition (2008).

Harvard Business Essentials: Performance Management: Measure and Improve the Effectiveness of Your Employees by Harvard Business School Press (Apr 1, 2006).

Health Care Administration: Managing Organized Delivery Systems, 5th Edition by Lawrence F. Wolper (Apr 12, 2010).

Health Care Information Systems: A Practical Approach for Health Care Management by Karen A. Wager, Frances W. Lee and John P. Glaser (Aug 5, 2013).

Health Care Market Strategy by Steven G. Hillestad and Eric N. Berkowitz (Jul 6, 2012).

Health Care Operations Management: A Quantitative Approach To Business And Logistics by James R. Langabeer II (Aug 13, 2007).

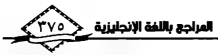
Health Operations Management: Patient Flow Logistics in Health Care (Routledge Health Management) by Jan Vissers and Roger Beech (Nov 23, 2005).

Health Policymaking in the United States, Fifth Edition by Beaufort B. Longest and Jr. (May 15, 2010).

Healthcare Operations Management, Second Edition by Daniel B. McLaughlin and John R. Olson (Jul 30, 2012).

Hospital Accreditation Standards 2013 (HS13A) by The Joint Commission (Nov 15, 2012).

Hospital Accreditation Standards 2013 (HS13A) by The Joint Commission (Nov 15, 2012).



Hospital Accreditation Standards by Jcr (Dec 1, 2013).

Hospital Administration and Human Resource Management by D. K. Sharma and R.C. Goyal (Jan 30, 2010).

Hospital Administration and Management: A Comprehensive Guide by Gupta (Sep 1, 2009.

Hospital Administration and Management: Theory and Practice by S.L. Goel (Mar 30, 2007).

Hospital Operations: Principles of High Efficiency Health Care (FT Press Operations Management) by Wallace J. Hopp and William S. Lovejoy (Nov 9, 2012.

Hospital Reimbursement: Concepts and Principles by Kyle Herbert (Jun 5, 2012).

Hospital Social Work: The Interface of Medicine and Caring by Joan Beder (Jan 20, 2006).

Human Factors in Project Management: Concepts, Tools, and Techniques for Inspiring Teamwork and Motivation by Zachary Wong(Jun 22, 2007).

Icon Group International - The 2009 Report on Medical Waste Management Services: World Market Segmentation by City (2009).

Icon Group International - The 2009-2014 Outlook for Medical Waste Management Services in Asia (2009).

Icon Group International - The 2009-2014 Outlook for Medical Waste Management Services in Europe (2009). Icon Group International - The 2009-2014 Outlook for Medical Waste Management Services in The Middle East (2009).

Information Systems and Healthcare Enterprises by Roy Rada (Jul 3, 2007).

Information Systems for Healthcare Management, Eighth Edition by Gerald L. Glandon, PhD, Donna J. Slovensky and RHIA (Sep 9, 2013).

Innovations in Hospital Management: Success with Limited Resources by Rufino L Macagba (Jun 21, 2010).

Introduction To Health Care Management by Sharon B. Buchbinder and Nancy H. Shanks (Jul 19, 2011)

Introduction to Healthcare Quality Management by Patrice Spath (Jul 1, 2009).

Introduction to Healthcare Quality Management, Second Edition by Patrice L. Spath (Jul 23, 2013).

Introduction to the Financial Management of Healthcare Organizations, Fifth Edition by Michael Nowicki (Jun 20, 2011).

J. Connell - Medical tourism: Sea, sun, sand and ... surgery, Tourism Management (2006).

Jack Rabin - Handbook on Human Service Administration (Public Policy Administration and Public Policy, Vol 34) (1988).

James D. Berkley - Leadership Handbook of Management and Administration (2008).

James E. Lukaszewski, Lukaszewski on Crisis Communication: What Your CEO

Needs to Know About Reputation Risk and Crisis Management (Mar 11, 2013).

James R. Langabeer - Health Care Operations Management: A Quantitative Approach to Business and Logistics (2007).

James S. O'Rourke, Management Communication (5th Edition) (Jan 16, 2012.

James W. Henderson - Health Economics and Policy (2008).

John A. Robertson - Ethics committees in hospitals: alternative structures and responsibilities: Issues in Law & Medicine (2005)

John A. Witt - Building a Better Hospital Board (Management Series / American College of Healthcare Executives) (1987).

John Brockman, Thinking: The New Science of Decision-Making, Problem-Solving, and Prediction (Oct 29, 2013)

John R. Snyder and Donald A. Senhauser - Administration and Supervision in Laboratory Medicine (1989).

Joseph Karlton Owen - Modern Concepts of Hospital Administration (1962).

Joseph P. Newhouse, Shan Cretin, and Christina J. Witsberger - Predicting hospital accounting costs.: Health Care Financing Review (2005).

Joseph S. Eastern - Medical records: what to keep (Managing Your Dermatology Practice): Skin & Allergy News (2005).

Joseph Tan - Adaptive Health Management Information Systems: Concepts, Cases, and Practical Applications, Third Edition (2009).

Joseph Tan - E-Health Care Information Systems: An Introduction for Students and Professionals (2005).

Judge Huss and Marlene Coleman - Start Your Own Medical Practice: A Guide to All the Things They Don't Teach You in Medical School about Starting Your Own Practice (2006).

Justin Keen - Information Management in Health Services (Health Services Management) (1993).

Karen A. Wager, Frances Wickham Lee DBA, John P. Glaser, and Lawton Robert Burns - Managing Health Care Information Systems: A Practical Approach for Health Care Executives (2005).

Karl Smith and P.K. Imbrie - Teamwork and Project Management (2005).

Laurinda Beebe - Ethical Challenges in the Management of Health Information (2006).

Lawrence Wolper - Health Care Administration, Fourth Edition: Planning, Implementing, and Managing Organized Delivery Systems (2004).

Leadership in Healthcare: Essential Values and Skills (ACHE Management) by Carson F. Dye (Feb 28, 2010).

Leading a Hospital Turnaround: A Practical Guide (ACHE Management Series) by Anthony K. Jones (Jun 19, 2013).



Lena L. Deter - Advanced Medication Administration Skills (2006).

Leonard Berry and Kent Seltman, Management Lessons from Mayo Clinic: Inside One of the World's Most Admired Service Organizations (May 19, 2008).

Linda E. Swayne, Jack Duncan, and Peter M. Ginter -Strategic Management of Health Care Organizations (5th Edition) (2007).

Management Lessons from Mayo Clinic: Inside One of the World's Most Admired Service Organizations by Leonard Berry and Kent Seltman (May 19, 2008).

Management of Organizational Behavior (10th Edition) by Paul Hersey, Kenneth H. Blanchard and Dewey E. Johnson (Jul 28, 2012).

Management by Richard L. Daft (Feb 22, 2013).

Managing a Modern Hospital by A. V. Srinivasan (Jun 23, 2008).

Marcus B. Simpson and MD - Strategies for Centralized Blood Services (2006).

Margaret A. Skurka - Health Information Management: Principles and Organization for Health Information Services (2003).

Margaret Flettre Skurka - Health Information Management in Hospitals: Principles and Organization for Health Record Services (1994).

Margaret Townsend, Charlotte C. Eason, Pamala F. Burch, and Jeanne Pfeiffer-Ewens - Medical Assisting: A Commitment to Service-Administration, Clinical Competencies (Medical Assisting: Commitment to Service-Administrative and Clinical Competencies) (2002).

Maria Todd - Handbook of Medical Tourism Development (2010).

Marketing Health Services, Second Edition by Richard K. Thomas (Dec 21, 2009).

Marlene Caroselli - Leadership Skills for Managers (2000).

Medical Office Administration: A Worktext, 2e (Evolve Learning System Courses) by Brenda A. Potter BS CPC-I CPC (Apr 7, 2009).

Merida Johns - Information Management For Health Care Professions (The Health Information Management Series) (2002).

Mervyn Singer and Ian Grant - ABC of Intensive Care (ABC Series) (1999).

Michael Drummond, Mark J. Sculpher, George W. Torrance, and Bernie J. O'Brien - Methods for the Economic Evaluation of Health Care Programmes (2005).

Michael Geffen - Guide to Computerized Patient Accounting Systems (1989).

Michael Hogue - Pharmacist's Guide to Compensation for Medication Management Services (2008).

Michael Nowicki - The Financial Management of Hospitals and Healthcare Organizations (2004).

Michele V., RN Sare and LeAnn, RN Ogilvie - Strategic Planning for Nurses: Change Management in Health Care (2009).

Michelle A. Green and Mary Jo Bowie - Essentials of Health Information Management: Principles and Practices (2007).

Milica Z. Bookman and Karla R. Bookman - Medical Tourism in Developing Countries (2007).

Mohan Garg and Barbara M. Barzansky
- The Medicare System of Prospective
Payment: Implications for Medical
Education and Practice (1986).

Nancy Bieber, Decision Making and Spiritual Discernment: The Sacred Art of Finding Your Way (Art of Spiritual Living) (Oct 15, 2010).

National Health Service Estates -Materials Management (Supply, Storage and Distribution) in Healthcare Facilities (1998).

Nitin H Mehta - Hospital accounting systems and controls (1977).

Nursing Administration: Scope and Standards of Practice (ANA, Nursing Administration: Scope and Standards of... by American Nurses Association (Apr 30, 2009).

Nursing in Today's World by Dr. Janice Rider Ellis RN PhD ANEF and Ms. Celia Love Hartley RN MN ANEF (Sep 8, 2011).

Operating Room Leadership and Management by Alan D. Kaye, Charles J. Fox III and Richard D. Urman (Nov 19, 2012).

Outlines & Highlights for Health Care Administration: Planning, Implementing, and Managing Organized Delivery Systems by Wolper (2006). Patient Satisfaction to Patient Delight: A Study of Patient Satisfaction in In-Patient Department by SakshiKhandelwal (Sep 21, 2010).

Patrick W. Marsek and Frances Sharpe - The Complete Idiot's Guide to Medical Tourism (2009).

Paul J. Feldstein - Health Care Economics (Delmar Series in Health Services Administration) (2004).

Paul V Richter - Hospital disaster preparedness: Meeting a requirement or preparing for the worst? (Healthcare facilities management series) (1997).

Performance Management (3rd Edition) by Herman Aguinis (Jan 20, 2012).

Pharmacy Management, Leadership, Marketing, And Finance by Marie A. Chisholm-Burns, Allison M. Vaillancourt and Marv Shepherd (Oct 4, 2012).

Principles of Information Systems) by Ralph Stair and George Reynolds (Jan 1, 2011).

Project Management for Healthcare (ESI International Project Management Series) by David Shirley (Apr 25, 2011).

Quality Management for Organizational Excellence: Introduction to Total Quality (7th Edition) by David L. Goetsch and Stanley Davis(Jan 13, 2012).

Reimagining Global Health: An Introduction (California Series in Public Anthropology) by Paul Farmer, Arthur Kleinman, Jim Yong Kim and Matthew Basilico (Sep 18, 2013).

Reinhold Haux, A. Winter, Elske Ammenwerth, and Birgit Brigl -



Strategic Information Management in Hospitals: An Introduction to Hospital Information Systems (Health Informatics) (2004).

Rexford E. Santerre and Stephen P. Neun - Health Economics: Theory, Insights, and Industry Studies (2009).

Richard Joss and Maurice Kogan -Advancing Quality: Total Quality Management in the National Health Service (Health Services Management) (1995).

Richard K. Thomas, Marketing Health Services, Second Edition (Dec 21, 2009).

Rick Iedema - The Discourse of Hospital Communication: Tracing Complexities in Contemporary Health Organizations (2007).

Robert H. Vaughn, Decision Making Training (ASTD Trainer's WorkShop Series (Mar 25, 2010).

Robert J. Hickok - Physical Therapy Administration and Management (1983).

Roberta C. Weiss - Your Career in Administrative Medical Services (1996).

Robyn Walker, Strategic Management Communication for Leaders (Mar 1, 2010).

Rod Sheaff - Responsive Healthcare: Marketing for a Public Service (Health Services Management) (2001).

Ronald M Perkin, James D Swift, Dale A Newton, and Nick G Anas - Pediatric Hospital Medicine: Textbook of Inpatient Management (2007).

Ruby Parker Puckett, American Society for Healthcare Food Service

Administrators, and Carlton Green - Food Service Manual for Health Care Institutions (2004).

Sarah E. Allison and Katherine E. McLaughlin-Renpenning - Nursing Administration in the 21st Century: A Self-Care Theory Approach (1998).

Seung-Hee Nah and Egbe Osifo-Dawodu - Establishing Private Health Care Facilities in Developing Countries: A Guide for Medical Entrepreneurs (2007).

Shahid Akhtar - Low-Cost Rural Health Care and Health Manpower Training (1980).

Shahram Heshmat - Framework for Market-Based Hospital Pricing Decisions (Haworth Marketing Resources) (1993).

Sherman Folland, Allen Goodman, and Miron Stano - Economics of Health and Health Care (6th Edition) (2009).

Shirley Johnson-Lans - A Health Economics Primer (2005).

Social Work in the Hospital Setting: Interventions by Cesar M. Garces Carranza (May 8, 2013).

Stephanie Green and Pauline Young -The Essential Medical Secretary: Foundations for Good Practice (2004).

Stephen Ball, Susan Horner, and Kevin Nield - Contemporary Hospitality and Tourism Management Issues in China and India: Today's Dragons and Tigers (2007).

Stephen Morris, Nancy Devlin, and David Parkin - Economic Analysis in Health Care (2007).

Strategic Customer Service: Managing the Customer Experience to Increase Positive Word of Mouth, Build Loyalty... by John A. Goodman (May 13, 2009).

Strategic Management of the Health Care Supply Chain by Eugene S. Schneller, Larry R. Smeltzer and Lawton Robert Burns (Feb 17, 2006).

Strategic Marketing For Health Care Organizations: Building A Customer-Driven Health System by Philip Kotler, Joel Shalowitz MD MBA and Robert J. Stevens (May 9, 2008).

Strauss and Mayer's Emergency Department Management by Robert W. Strauss and Thom A. Mayer (Dec 20, 2013).

Sylvia Clarke and Gary Rosenberg -Social Workers in Health Care Management: The Move to Leadership (1987).

Teamwork and Project Management (Basic Engineering Series and Tools) by Karl Smith (Aug 20, 2013).

The Art of Negotiation: How to Improvise Agreement in a Chaotic World by Michael Wheeler (Oct 8, 2013).

The Definitive Guide to Emergency Department Operational Improvement: Employing Lean Principles with Current ED... by Jody Crane MD MBA and Chuck Noon PHD (Apr 22, 2011).

The Effective Executive: The Definitive Guide to Getting the Right Things Done (Harperbusiness Essentials) by Peter F. Drucker(Jan 3, 2006).

The Financial Management of Hospitals and Healthcare

Organizations by Michael Nowicki (Nov 1, 2007).

The Innovator's Prescription: A
Disruptive Solution for Health
Care by Clayton M. Christensen, Jerome
H. Grossman M.D. and Jason Hwang
M.D. (Dec 4, 2008).

The Joint Commission, Hospital Accreditation Standards 2013 (HS13A) (Nov 15, 2012).

The Leadership Pipeline: How to Build the Leadership Powered Company by Ram Charan, Stephen Drotter and James Noel (Jan 11, 2011).

The Strategic Management of Health Care Organizations by Peter M. Ginter (Mar 18, 2013).

The VIP floors.(case study)(better hospital accommodation): An article from: The Hastings Center Report by Cong Yali, Hu Linying and James Dwyer (Jul 14, 2006).

Thomas E. Getzen - Health Economics and Financing (2006).

Victor Sower - Benchmarking for Hospitals: Achieving Best-in-class Performance Without Having to Reinvent the Wheel (2007).

Wallace J. Hopp and William S. Lovejoy, Hospital Operations: Principles of High Efficiency Health Care (FT Press Operations Management) (Nov 9, 2012).

William J. Ward - Health Care Budgeting and Financial Management for Non-Financial Managers (1993).

William L. Scheyer - Handbook of Health Care Material Management (1985).



William Winston, Robert E Stevens, David L Loudon - Fundamentals of Strategic Planning for Healthcare Organizations (1996).

William Winston, Robert L Berl, and Robert Sweeney - Cases and Select Readings in Health Care Marketing (Haworth Series in Marketing and Health Services Administration, No 2) (1989). World Class Diversity Management: A Strategic Approach by R. Roosevelt Thomas (Aug 9, 2010).

World Health Organization -Investigating Practices in Health Manpower Planning: Report on a Country Case Study (1986).



المحتوى العلمي للكتاب

الجزء الأول:

إدارة الأعمال وإدارة المتشفيات

- الإدارة مسيرة حياة
- المدخل (١) إدارة السلوك.
- المدخل (٢) وظائف الإدارة .. إدارة الأعمال .
- المدخل (٣) إدارة القيادة .. القيادة الإدارياة.
 - المدخل (٤) إدارة الاتصال.
 - المدخل (٥) إدارة الدافعية والتحفي ز.
 - المدخل (٦) إدارة صنع القسرار .. اتخاذ القسرار.
 - المدخل (٧) المدارس .. المناهج .. نظم الإدارة.
- المدخل (٨) الابتكار الإبداعي والريادة .. أسلوب إداري.

الجزء الثاني:

الإدارة الصعية وإدارة الستشفيات

- الصحة مصدر السعادة البشرية ،
- المدخل (١٠) إدارة التخطيط الصحي.
- المدخل (١١) إدارة النظام الصحيي.
- المدخل (۱۲) إدارة العمليات الصحية.
- المدخل (١٣) مبادئ الإدارة الصحية.
- المدخل (۱٤) التنمية الصحية ركيزة التنمية الشاملة.
- المدخل (١٥) البيئة الصحية والدراسات البينية.
 المدخل (١٦) التكامل الخدمي الصحي دور المستشفيات.
 - المدخل (١٧) إدارة المشروعات الصحيـة.

الجزء الثالث:

إدارة المنظمات الصعية - الستشفيات

- ادارة المستشفيات .. إدارة خدمات إنسانية.
- المدخل (۱۸) مبادئ إدارة خدمات المستشفيات.
 - المدخل (١٩) إدارة المستشفى نظام مفتوح.
- المدخل (۲۰) إدارة المستشفى منظمة أعمال.
- المدخل (۲۱) إدارة القوى العاملة الصحية المستشفيات.
 - المدخل (٢٢) تصنيف المستشفيات.
- المدخل (٢٣) الأسس الهيكلية في بناء وتشغيل خدمات المستشفيات.
- المدخل (٢٤) التنظيم الدلخلي الهياكل التنظيمية خدمات المستشفيات.

إحارة الخدمات الطبية

- المدخل (٢٥) الاختصاصات التنظيمية الاستراتيجية والتنفيذية خدمات المستشفيات.
 - المدخل (٢٦) الاختصاصات التنظيمية النوعية خدمات المستشفيات.
- المدخل (٢٧) الاختصاصات التنظيمية القانونية واللائحية خدمات المستشفيات.
 - المدخل (٢٨) إدارة خدمات التسويق الطبي.

الجنزء الرابع:

إدارة الخدمات الطبية:

- قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة
- إدارة الخدمات الطبية الأساسية • المدخل (٢٩) المحددات الإدارية للخدمات الطبية الأساسية.
 - المدخل (٣٠) إدارة خدمات العيادات الخارجية.
 - المدخل (٣١) إدارة خدمات الاستقبال والطوارئ.
 - المدخل (٣٢) إدارة خدمات القسم الداخلي.
 - المدخل (٣٣) إدارة خدمات العمليات الجراحية.
 - المدخل (٣٤) إدارة خدمات التمريض.

إدارة الخدمات الطبية المعاونة

- المدخل (٣٥) المحددات الإدارية للخدمات الطبية المعاونة.
 - المدخل (٣٦) إدارة خدمات المختبر (المعامل).
 - المدخل (٣٧) إدارة خدمات بنك السدم.
 - المدخل (٣٨) إدارة خدمات الأشعة التشخيصية.
 - المدخل (٣٩) إدارة خدمات التعقيم المركزي .

إدارة الخدمات الطبية التخصصية

- المدخل (٤١) المحددات الإدارية للخدمات الطبية التخصصية.
 - المدخل (٤٢) إدارة خدمات العاية المركزة.
 - المدخل (٤٣) إدارة خدمات الرعاية المركزة للأطفال.
 - المنخل (٤٤) إدارة خدمات الغميل الكلوي.
 - المدخل (٤٥) إدارة خدمات العلاج الطبيعـــــي.
 - المدخل (٤٦) إدارة خدمات علاج الأورام.

الجسزء الخامس:

إدارة الخدمات الإدارية الطبية

- الخدمات الإدارية عصب الخدمات الطبية .
- المنخل (٤٧) المحددات الإدارية للخدمات الإدارية الطبية.
 - المدخل (٤٨) إدارة خدمات التغذية العلاجية.
 - المدخل (٤٩) إدارة خدمات التسجيل الطيسي.
 - المدخل (٠٠) إدارة خدمات الشنون الهندسية الطبية.
 - المدخل (٥١) إدارة خدمات الموارد البشرية الطبية.

- المدخل (٥٢) إدارة خدمات المواد الطبية .
- المدخل (٥٣) إدارة خدمات الشنون المالية الطبية.
 - المدخل (٥٤) إدارة الخدمات الاجتماعية الطبية .
- المدخل (٥٠) إدارة خدمات العلاقات العامة الطبية .
 - المدخل (٥٦) إدارة خدمات السكرتارية الطبية.

الجيزء السادس:

الإدارة المعاصرة .. المدير المعاصر .. المهارات الإدارية

- الإدارة للمعاصرة دعم القيادات في إعداد الذات .. توقى المشكلات.
- المدخل (٥٧) المستشفى المعاصر الإدارة المعاصرة المدير المعاصر.
- المدخل (٥٨) المهارات الإدارية المدير المعاصر .. إدارة المستشفيات.

الجزء السابع:

الإدارة الماصرة . . تقييم الأداء . . الجودة الشاملة . . أعتماد المستفيات.

- الإدارة المعاصرة .. سر النجاح في إعتراف الأخرين .. الوجود يقين.
 - المدخل (٩٠) إدارة تقييم الأداء .. إدارة المستشفيات.
 - المدخل (٦٠) إدارة الجودة الشاملة .. إدارة المستشفيات.
 - المدخل (٦١) إعتماد المستشفيات إدارة المستشفيات.

الجرزم الثامن:

الإدارة المعاصرة .. خدمات الإسكان .. مكافحة العدوي .. التدريب والتثقيف الصعي

- الإدارة المعاصرة .. مواكبة تطلعات المواطنين .. مستوي متحضر من الخدمات.
 - المدخل (٦٢) إدارة خدمات الإسكان والقندقة .. إدارة المستشفيات .
 - المدخل (٦٣) إدارة المسيطرة على التلوث ومنع العدوي .. إدارة المستشفيات.
 - المدخل (٢٤) إدارة خدمات التدريب والتثقيف الصحي .. إدارة المستشفيات.

الجرزء التاسع:

الإدارة الماصرة .. نظم الملومات .. نظم أقتصاديات الصحة .. نظم الإدارة الموقفية

- الإدارة المعاصرة .. رفع كفاءة الأجهزة الإدارية .. كفاءة الأداء بفاعلية.
 - المدخل (٦٠) إدارة خدمات نظم المعلومات .. إدارة المستشفيات.
 - المدخل (٦٦) إدارة القتصاديات الصحة والعلاج.. إدارة المستشفيات.
 - المدخل (٧٧) الإدارة الموقفية .. إدارة المستشفيات.

الجرزء العاشر:

الإدارة الماصرة . . اللوجيستيات الصحية . . حل المشكلات . . التعريفات والمصطلحات والمفاهيم

- الإدارة المعاصرة .. إدارة كونية عالمية .. إثبات الهوية.
- المدخل (٦٨) إدارة اللوجستيات الصحية .. إدارة المستشفيات
 - المدخل (٦٩) إدارة حل المشكلات .. إدارة المستشفيات
- المدخل (٧٠) التعريفات والمصطلحات والمفاهيم .. إدارة المستشفيات

فهرست الجرء الرابع

الجزء الرابع إدارة الخدمات الطبيـة Hospital Medical Services Management

١٣	 قدسية المهنة ترسخ جودة الحياة.
	الفصل الأول: إدارة الخدمات الطبية الأساسية
	BASIC MEDICAL SERVICES
19	• المدخل (٢٩) المحددات الإدارية للخدمات الطبية الأساسية.
	ADMINISTRATION PRINCIPLES FOR B.M.S.
77	• المدخل (٣٠) إدارة خدمات العيادات الخارجية.
	OUTPAIENT CLINICS SERVICES
	ADMINISTRATION
40	 المدخل (۳۱) إدارة خدمات الاستقبال والطوارئ.
	EMERGENCY SERVICES ADMINSTRATION
£ 9	 المدخل (٣٢) إدارة خدمات القسم الداخلي.
	INPATIENT SERVICES ADMINSTRATION
71	• المدخل (٣٣) إدارة خدمات العمليات الجراحية.
	OPERATING THEATER SERVICES
	ADMINISTRATION
٧٩	• المدخل (٣٤) إدارة خدمات التمريض.
	NURSING SERVICES
	ADMINISTRATION
90	• النماذج التدريبية • النماذج التدريبية • النماذ عند التعالم
	Training Handouts
١.٥	 المحددات باللغة الإنجليزية
	Key Notes

فهرست الجنزء الرابع

الفصل الثاني: إدارة الخدمات الطبية المعاونة SUPPORTING MEDICAL SERVICES

	Tell his the electric table electric hideal tells
114	 المدخل (٣٥) المحددات الإدارية للخدمات الطبية المعاونة.
	ADMINISTRATIVE PRINCIPLES FOR S.M.S.
	 المدخل (٣٦) إدارة خدمات المختبر (المعامل).
141	LABORATORY SERVICES ADMINSRATION
	 المدخل (٣٧) إدارة خدمات بنك الــــدم.
	BLOOD BANK SERVICES ADMINSTRATION
	 المدخل (٣٨) إدارة خدمات الأشعة التشخيصية.
101	RADIO DIAGNOSTIC SERVICES ADMINISTRATION
	 المدخل (٣٩) إدارة خدمات التعقيم المركزي.
177	CENTRAL STERILIZATION SERVICES ADMINISTRATION
181	• المدخل (٤٠) إدارة خدمات الصيدلــــة.
	PHARMACY SERVICES ADMINSTRATION
199	• النماذج التدريبية
	Training Handouts
Y. Y	 المحددات باللغة الإنجليزية
	Key Notes

الصفحة

فهرست الجزء الرابع

الفصل الثالث: إدارة الخدمات الطبية التخصصية SPECIALIZED MEDICAL SERVICES

***	المدخل (٤١) المحددات الإدارية للخدمات الطبية التخصصية. ADMINSTRATIVE PRINCIPLES FOR SP.M.S	•
**	المدخل (٤٢) إدارة خدمات العناية المركزة. INTENSIVE CARE SERVICES ADMINSTRATION	•
7 £ 0	المدخل (٤٣) إدارة خدمات الرعاية المركزة للأطفال. PEDIATRIC INTENSIVE CARE SERVICES ADMINSTRATION	•
Y 0 Y	المدخل (٤٤) إدارة خدمات الغسيل الكلـــوي. RENAL DIALYSIS SERVICES ADMINSTRATION	•
444	المدخل (٥٥) إدارة خدمات العلاج الطبيعـــــي. PHYSIOTHERAPY SERVICES ADMINSTRATION	•
44	المدخل (٤٦) إدارة خدمات علاج الأورام. ONCOLOGY SERVICES ADMINSTRATION	•
770	النماذج التدريبية Training Handouts	•
***	المحددات باللغة الإنجليزية Key Notes	•
714	المراجـــع References	•